

अलाशाधिक ३ त्याभिक्याधिक किर्नित्म म्यकीय मानिक अञ अ समात्नाकक

৩৪শ বর্ম

🍀 देनभाश—५७८৮ मान 🔆

১ম সংখ্যা

নমঃ নারায়ন। নব বর্ষাভিবাদন।

বে ইচ্ছামন্ত্রী শক্তির অপ্রতিহত প্রভাবে অনস্ত করণার এবং যাঁহাদের আস্তরিক আন্তর্কুলা চিকিৎসা প্রকাশ, সংস্থাপিত হইয়াছিল তাহাদিগের জীবনের তথশ বর্ষ নিরাস্পদে অতিক্রম করিয়া চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকা ত৪শ বর্ষে পদার্পণ করিল। কাজ এই নব বর্ষারন্তে সেই সর্কমঙ্গলমর করণানিদান শ্রীভগবাণের চরণামুজে কোটা প্রণামান্তর সেই সকল পৃষ্ঠপোষক, গ্রাহক, অমুগ্রাহক ও লেখক মহোদর্যুগণকে যথাবোগ্য প্রণাম, নমন্দার, প্রীতি ও আস্তরিক ক্ষত্রভা জ্ঞাপন করিতেছি। তাঁহাদের শান্তি ও হুখ চির অক্ষুম্ম থাকুক; তাঁহাদের পৃষ্ঠপোষকতার আমাদের ফুল শক্তি এই নববর্ষেও যেন তাঁহাদের সেবায় সাফল্য লাভ করিতে পারে, ভগবচ্চরণে ইহাই আমাদের এক মাত্র শ্রাহ্না।

বিবিধ

---0050500---

বাধকের চিকিৎসা (For Dysmenorrhoea):—্য কোন অবস্থায় বাধকের চিকিৎসায় ঋতু সময়ের কিছুদিন পূর্বে ও পরে নিয় প্রদন্ত ঔষধটার ব্যবস্থায় বিশেষ কার্যাকারীতা প্রকাশ করে, যথা:—

 \Re

ফুইড্হাইওসিলামাই ... ই ড্রাম্ ,, কাানাবিদ ইণ্ডিক। ... ,, ,, সিমিসিফিউগ। ... ৪ ড্রাম্ স্পেরিট ক্যাম্ফর ... ১ ড্রাম্

,, ইথেরিস—কিউ, এস এনেড্ ২ জাউন্স। একত মিশ্রিত পূর্কাক ১ চামচ পরিমাণ ঔষণ অল্ল জালের সহিত দিনে ৩ বার সেবা।

Nov. 1906 P. M.

ক্রিকার উদরাম কের উষধ (Acute Main Acute Acute শ্রেম্বার প্রাপ্ত ইবংটা ২০ নাতা পর্যায় করা বাইতে পারে, যথা :—

P. M. March 1911

ক্ষপুলের ইব্ধ (For Earache):— ম

ইক্থল ... ১ ভাগ।
স্মিদারিণ ... ৭. ৫০ ভাগ।
একোয়া ডিসটিল্ড ... ৭. ৫০ ভাগ।
উক্ত শুষধের কয়েক ফোঁটা দিনে ৩ বার কর্ণ মধ্যে

P. M. June 1906

টুন্সিলের প্রদাহ (টন্সিলাইটিস্):—

ভাই ললুই কোনেট পটার্গ ... ৪ আউন্স।

বাইন্দোনেট পটার্গ ... ২ গ্রেন।

টিং আইওডিন ... ২ গ্রাম।

টিং আইরণ ... ১ গ্রাম।

টিং আইরণ ... ১ গ্রাম।

ব্যুক্ত চামচ ২।০ ঘণ্টা অস্তর কুলিকারক ঔষধরূপে

ক্ষুক্ত হয়। ইহা অতি উত্তম ঔষধ; বিনা অন্ত চিকিৎসার

মান্ত উচ্চ ঔষধ ব্যবহার দারা আবোগ্য হইতে পারে।

Med. Warld.

भितः मृद्यत विषय (Migraine)

ক্যাফিন ... " । ৪ বেশ । সোডি স্থানিসিলেট ... ৮ ।। কোকেইন হাইড়ো ... ১ পাউল । প্রকায়া ... ১ পাউল । সিরাপ সিম্প্লেফ ... ২ ছাম । P. M. April 1906

ভূপিং কাশির ঔষধ (Whooping cough):—

R

সাইপ্রেস অয়েল ··· > আউন্স।

এল্কোহল ·· ৫ ,,

রোগীর বিছান। পত্র এবং কাপড় জামার উক্ত ঔষ্ধ

ছড়াইয়া দিলে কাশির আক্ষেপের উপশ্য হয়।

ম্যালেরিয়া জ্বরে রক্তশুশুভার উষধ:—

R

কুইনাইন সাল্ফ ... ১ই ছাম ।
কেরি রিডাক্টাই ... > %

একট্রাক্ট নাক্স ভমিকা ... ৮ প্রেশ ।
এসিড আসে নোসি ... > প্রেশ ।
এক্ট্রাক্ট কলোসিছ কোঃ ... > প্রেশ ।
পডোফাইলিন ... > প্রেশ ।
মেলিস্ ... কিউ, প্রেশ্ ।
এক একটা পিল প্রেম্বত হইবে; প্রেম্বিবার আহারের প্র

P. M. March 1905

প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর ১ চামচ করিয়া সেবা।

Jan. 1906 P. M.

স্যালেরিয়ার ঔবধ	(For Malaria) 3-	বাতভর মালিশ:—নিম্প্রদত্ত ঔষধটা বাতের
R		বাহ্নিক প্রয়োগে বিশেষ হিত ফল পাওয়া বায়; যথা :—
টিংচার আইওডিন কো:	⋯ २ ड्राग।	R .
ক্লাওগার্গ সলিউসন	> "	ভাৰিদিলিক এসিড ২ জুাম।
১০ হইতে ১৫ কোঁটা পৰ্যান্ত		অবেল উইন্টার গ্রীন · · · ১ ছু।ম।
		উটচ্চেজল ··· ১ আনউজা। অনুযোল মাই।ডি ··· ৫ মিনিম ।
R		অংয়েল মাষ্টার্ড
টিংচার আইওডিন কোঃ	৩ ড্ৰাম।	রাত্তে এবং প্রয়োজনাত্মসারে প্রাতে মা লিশ করিতে
কাৰ্মবিক এসিড	> ,,	হাতে এবং প্রয়োজনামুগারে প্রোভে নাল । করত
প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর জলের		ना।
নেবা। (J. A. Burett. M.		
(-(1)	P. M. Oct. 1906	সিস্টাইটীস (Cystitis):—যে কোনও কারণ
		বশত: সিস্টাইটীস পীড়ায় নিম প্রদত্ত ঔষধটী বিশেষ
পুরাতন ম্যালেরিয়া ভ্	চনৰ চিকিৎসা:১	ফলপ্ৰা
R		B
ক টিং আইওডিন	8 मिनिम।	প্টাশ সাইট্রাস ৬ ড্রাম (২৪ সি, সি)
		টিং হাইওসিয়ামাস · · › আউজ (৩ • সি, সি)
317114 11511111111111		हिः छित्रशहे काम्फरदार्षे > चांडेक (७०, मि,मि)
থাইমল পলিউসন	•	এলিক্সির পালমোটা এট
ম্যাগ সাল্ফ	, ,	আন্টাল উভ্কিউ, এস, এগাড ৪ আউন্স (১২ • সি, সি)।
একোয়া	এাড > মাউন্স।	২ ড্রাম (৮ সি, সি) পরিমাণ ঔষণ প্রতি ৪ ঘণ্টা
একত্র মিশ্রিত করিয়া > মাত্র	া; এরপ দোনক ৩ মাত্রা	
আহারের পর সেব্য।		অস্তর ব্যবহার্য্য। মৃত্ আকারের সিদ্টাইটীস পীড়ায় নিম্নপ্রদত্ত ব্যবস্থা
	E Court)	• •
কাশির চিকিৎসা (ror Couga) :—	পত্রটী কার্য্যকরী ; যথা ঃ—
K Charles		R
थमन मिडेति रयुष्टे	… ২ডুাম।	টিং ছাইওসিয়ামাস ১ আন্টফস (০০ সি, সি)
কো:ভয়া	১ ব্রেণ।	পটাশ সাইট্রাস · · › , ,
সিরাপ ইপিকাক	৩ ড্ৰাম।	একোয়া এয়াড্ · · ৬ ,, ১৮০ সি, সি
একট্রাক্ট মিসিরিকা		একড্রাম পরিমাণ ঔষধ জ্ঞালের সহিত প্রতি ৪ ঘণ্টা
শিরাপ টলু—কিউ এস	··· ৪ আ উন্স।	অন্তর সেবা ৷

(By Oswalds, Lowsly, M. D. & William

E. Forsythe, Jr. M. D.) Anti, Jan. '41'

টোট্কা।

ন্যালেরিয়া জ্বরের পাচন—হরিতকী সিকি ভোলা, শান্লা হই আনা, কটকী হই আনা, মনেকা ৵৽ আনা, পলতা ৵৽ আনা, ষষ্টিমধু ১০ আনা গুলঞ্চ ৵৽ আনা, আর্দ্ধ সের জলে সিদ্ধ করিয়া অর্দ্ধ পোয়া পরিমাণ থাকিতে নামাইয়া প্রাতঃকালে সেবন করিতে ইইবে।

মাতৃ স্তানে ত্র্থা ছোস: —কাঁচা কল্মী শাকের রস ১৷২ ঝিফুক পরিমাণ প্রভাহ প্রাতে সেবন করিলে মাতৃস্তনে শীঘ্রই প্রচুর হ্থা সঞ্চার হয়।

ঘামাচিঃ— হেলেঞায় (হি**ঞার**) রগে খেত চদ্দন ঘষিয়া শরীরে মাথিলে ঘামাচি ভাল হয়।

কশূর্বকের ঔষধ:—ঠাণ্ডা ল। গিয়া বা অস্ত কোন কারণে গলাও কান ফুলিলে, কাল ধুতরা পাতার (অভাবে সাদা)রস বাহির করিয়া তাংগর সহিত সমুদ্র ফেলা ঘরিয়া উহা গরম করিয়া প্রালেপ দিলে অতি সন্তর ছই দিনে ফুলা ও যন্ত্রণা আরোগ্য হয়। ধুতরা রস গরম করিয়া দিবসে ২৩ বার দিলে আরোগ্য হয়।

দূষিত ক্ষত শুক্ষ করিবার ঔষধ:—পাপ্ডী থ্যের, তুঁতে, চিতি স্থপারী, সোহাগা, চাউন পোড়া, ভাজা বালি, হিরাক্য, প্রাতন লোহার গুড়া, আপাং এর রসে বাটিয়া তৎপরে ঘুটে কচুয়ার রস দ্বারা পরে চুনের জলের সহিত বাটিয়া শুক্ষ করিয়া বটা প্রস্তুত করিবেন। যথন ব্যবহার করিবেন তথন লোহার পাত্রে জল দিয়া ঘষিয়া ক্ষতে প্রলেপ দিবেন। ইহাতে অত্যক্ত দ্বিত ক্ষত পরিদার হইঃ। আরোগ্য হইবে।

শেত অপরাজিভার অভূত কাণ্ড:—বেত শ্পরাজিতা পাতার রস, সামাত একটু কলি চুণ, নারিকেল তৈলের সহিত বিশাইয়া ক্ষতে দিলে হ:সাধ্য ক্ষত ও আরোগ্য হটবে।

স্বপ্রদোষ :— ছাগ ছগ্নের সহিত নোরা, সামলকী, ও মাজুফল বাটিয়া নাভির চারিদিকে প্রলেপ দিরা শুইরা থাকিবেন। স্বপ্রদোষ কম্মিন কালেও হইবে না।

উকুন মারিবার ঔ্যধ:—ম্বর্ণ চাপার পত্তের রস করিয়া মাথায় মাথিলে সব উকুণ মরিয়া বাইবে।

কৃমি জনিত পেট কামড়ানি:—কৃমি জনিত পেট কামড়ানির ঔষধ:—এক তোলা পরিমাণ ছোঁচ মুখীর শিক্ত এবং এক তোলা পরিমাণ আনারদের পাতার রদ কিঞ্চিৎ মধু সহ সেবন করিলে পেট কামড়ানি উপশ্য হয়।

চিরেতা: — চিরেতার সংস্কৃত নাম ভূনিস্ব। হিন্দি নাম 'চিরায়তা। ঔষধে চিরতার পূর্ণ (মাত্রা /০—1০ অনা অথবা কাথ ৫—১০ (তোলা) ব্যবস্কৃত হয়।

চিবেতা জ্বরের ঔষধ:—চিত্তেতা সংযুক্ত পাঁচন জর গ্রন্থ রোগীর সেব্য। প্রাতণ জ্বর প্রতিদিন প্রাতে ১ ছটাক চিবেতার কাথ সেবন করিলে জ্বর বন্ধ হয়। কৃষি থাকিলে পড়িয়া যায় এবং কুধা বৃদ্ধি হয়।

চিরেতা যক্তৎ রোগীর সেব্য। ইহাতে যক্কতের কার্য্য ভাল করে, টাবৎ পরিমাণে দান্তকারক বলিয়া পেট পরিকার রাথে এবং পেটের দূষিত বায়ু দূর করে।

রক্ত দৃষ্টি হইয়া গায়ে চুলকাণি প্রভৃতি হ**ইলে নিত্য** চিরেতার কাথ সেবন করিলে শীঘ রক্ত পরিফার হ**ই**য়া ঐ সমস্ত চর্মরোগ বিনষ্ট হয়।

গভিনীর বমনে—চিরেতা চুর্ণ এক আনা মিছরীর গুড়া অথবা মধুর সহিত থাওয়াইলে পোয়াতীর বমি নিবারণ হইবে।

(भद्री-मन्न)



পাইলাইটীস্ ও চর্ম্মপীড়ায় এম্-বি, ৬৯৩ দ্বারা চিকিৎসার কয়েকটী রোগীর বিবরণ

M & B 693 in Pyelities & septic skin conditions.

লেখক:—ডা: আর, কে, দে, এল, এম্, এফ, ডি, টি, এম।

ভালাপ, আসাম।

(অমুবাদিত)

বর্ত্তমানে সমস্ত প্রকারের নিউমে।নিয়া, মেনিনজাইটীস ও গণোরিয়া পীড়ায় এম এগু বি ৬৯০ ব্যবহারের প্রচলন প্রভূত পরিমাণে প্রদর্শিত হইতেছে, কিন্তু অ্যাপি চর্মপীড়ায় উহা ব্যবহার হইতে দেখা যায় নাই। তবে, আমরা ক্ষেকটী রোগীকে উক্ত ঔষধ হারা প্রয়োগে অতি স্কন্দর ফল পাইয়াছি। আর, পাইলাইটীস (Pyelitis) পীড়াঃও উহা ব্যবহারে সমপরিমাণ সন্তোষজনক ফল পাওয়া গিয়াছে।

বৃক্ককের পেল্ ভদ প্রদাহ।

১ নং রোগী:—২ই বৎসরের একটা শিশু ১৯০৯
খুষ্টাব্দের ৭ই আগষ্ট তারিথে হাসপাতালে ভর্ত্তি হয়; সে
সময় তাহার জর এবং সামান্ত ব্রহাইটাসের ভাব ছিল;
ম্যালেরিয়া ছিল না বা চিকিৎসা সন্তেও ১২ দিন যাবৎ একই
ভাবে থাকে। অভঃপর শিশুটার রক্তবিষাক্ততা বর্দ্ধিত
হইতে থাকে এবং পাইলাইটাসের লক্ষণ সমুদ্য পরিদৃষ্ট •
হয়। রোগ নির্বাচনের পর শিশুটাকে নিম্নলিখিতরূপ
এম এশ্ব বি ৬৯০ ছারা চিকিৎসা করা হয়।

ত্রোদশ দিবসে উক্ত ঔষধ ই বটিকা পরিমাণ মাত্রায় ও বার দেওয়া হয়।

চতুর্দশ দিবসে উক্ত ঔষধ ই বটিকা পরিমাণ উক্ত রূপ ২ বার দেওয়া হয়।

পঞ্চলশ দিবসে উক্ত ঔষধ ই বটিক। পরিমাণ ১ বার দেওয়া হয়।

ষ্ঠদশ দিবলৈ উক্ত ঔষধ ই বটিকা পরিমাণ ১ বার দেওয়াহয়। মোট রোগীকে ৩ বটিকা অর্থাৎ ১'৭৫ গ্রাম উক্ত ঔষধ প্রয়োগ করা হয়।

চতুর্দিশ দিবসে জর ত্যাগ পায় এবং জর জ্ঞার পুনরার হয় নাই। শিশুটী সম্পূর্ণরূপে আবোগ্য লাভ করে।

২ নং রোগী:—২৮ বংগর বয়স্ক একজন রোগী
১৯-১ সালের নভেশ্বর মাসে হাসপাতালে ভর্তি হয়।
অতিরিক্ত রক্তবিষাক্ততা এবং বৃক্ক প্রদেশ বেদনা অমুভূত
হইতে থাকে। ম্যালেরিয়া পরিলক্ষিত হয় ন:। কিন্তু
মূত্র পবীক্ষার পর "পাইলাইটীস" রোগ বলিয়া নির্বাচিত
হয় এবং তাহাকে নিম্নলিখিতরূপ এম এও বি ৬৯০ দ্বারা
চিকিৎসা করা হয়।

২য় দিন—উক্ত ওঁবধ ৬ বটকা দেওয়া হয়।

ष्य ., ,. ,, 8 ,, ,,

(本,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,

মোট রোগীকে ১৭টা ট্যাবলেট অর্থাৎ ৮'৫ গ্রাম দেওয়া হয়।

ভূতীয় দিনে জর স্বাভাবিক অবস্থায় আদে এবং পুনরায় আর উঠেনা। রোগিণী ক্রমশঃ আরোগ্য হইয়া গিয়াছিল।

এম-বি ৬৯৩ প্রয়োগ করিবার পর ২য় এবং ২য় দিনে রোগিণীর বারংবার বমন হইতে থাকে এবং ২ বার বমনের সময় তাহার ক্রমি (round worms) বাহিন্ত হয়। ক্রমির জন্ত বমন ইইতেছে দেখিয়াও এম-বি দেওয়া করু করা হইল না। আবেলিক্যাল সেপ্সিস্ (Umbilical Sepsis :-

> লং রোগা:—১৩ দিনের ১টা শিশু সস্থানকে ১৯৩০ দালের ১৮ই নভেম্বর তারিথে হাসপাতালে ভর্ত্তি করা হয়। তাহার আম্বেলিক্যাল দেপ্সিদ্ ও তৎসহ জ্বর হইতেছিল। বাড়ীতে বহু প্রকারের চিকিৎসা করা সম্বেও উক্ত বিষদৃষ্টতা বন্ধিত হইতে থাকে। সেই সময় হইতেই শিশুটীকে এম এণ্ড বি ৬৯৩ দারা চিকিৎসা আরম্ভ করা হয়।

১ম দিন উক্ত ঔষধ ১।৬ ট্যাবলেট ৩ মাত্রা দেওয়া হয়।
২য় দিন উক্ত ঔষধ ১।৬ ট্যাবলেট ২ মাত্রা দেওয়া হয়।
৩য় দিন উক্ত ঔষধ ১।৬ ট্যাবলেট ২ মাত্রা দেওয়া হয়।
৪র্থ দিনেই অর পড়িয়া যায়, ৬ দিনের মধ্যে উক্ত
আব্দেলিকাল দেপ্সিদ্ আরোগ্য হইবা যায় এবং হাঁসপাতাল
হইতে শিশুটাকৈ তৎপর ছাড়িয়া দেওয়া হয়।

২ নং রোগী:—২৬ দিনের একটা শিশুসস্তানকে ১৯৩০ খৃষ্টাব্দের ৬ই ডিসেম্বর তারিথে ভর্ত্তি করিয়া লওয়া হয় এবং উক্তরূপ আম্বেলিক্যাল সেপ্সিস পীড়া নির্বাচিত হয়; এম এগু বি ৬৯৩ ম্বারা তাহাকে চিবিৎসা করা হয়।

>म मिन के छे। विलिधे २ वात (मुख्या इया।

সর্বাসমেত তাহাকে ১১ মাত্রা ট্যাবলেট অর্থাৎ • ৭৫ গ্রাম দেওয়া হয়। সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য হইবার পর হাসপাতার হইতে ছাড়িয়া দেওয়া হয়।

ইম্পিটাইগো (মস্তিকের চর্মরোগ):--

১ নং রোগী:—:৯০৯ খৃষ্টাব্দের ১লা মে তারিথে
১ মাসের একটা শিশুসন্তান হাসপাতালে ভর্তি হয়; তাহার
মন্তকে ইম্পিটাইগো নামক চন্দ্রপীড়া হইয়া ক্ষতে পরিণত
হয়। ২.৪ দিন যাবৎ তাহাকে স্থানিক ঔষধ প্রয়োগ দ্বা
চিকিৎসা করা হয়; কিন্তু ইহাতে কোন উপকার না
হওয়ায় তাহাকে এম & বি ৬৯৩ দারা নিয়প্রদত্তরূপ
চিকিৎসা করা হয়।

১ম দিন ... हे हेगावरन है ... अ माजा दिन खत्रा हत्र।

रया, भूग र कुन्न भूग अस्ता भूग स्थापन

84, ,, ,, ,, ,,

মোট তাহাকে ২ ট্র ট্যাবলেট অর্থাৎ ১'২৫ গ্রাম ঔষধ দেওয়া হয়।

ক্ষত স্থানগুলি অতি দ্ৰুত শুকাইতে থাকে এবং ৬ দিন পরে তাহাকে হাসপাতাল হইতে ছাড়িয়া দেওয়া হয়।

২য় নং রোগী:—৮ মাসের একটা শিশু সন্তানের
মন্তকে ইমপিটাইগো নামক চর্মরোগ দেখা দেয়। অনেক
নি পর্যান্ত বাড়ীতে নানারূপ স্থানিক ঔষধ প্রয়োগ দারা
চিকিৎুস: করা সক্তে ক্ষতগুলি বিস্তারিত হইতে লাগিল।
গগুরাহী ক্ষীত ও প্রদাহিত হইল এবং শিশুটার গাত্রোস্তাপও
বৃদ্ধি প্রাপ্ত ইইল। স্ত্যাফাইলোককাই নামক চর্ম জাবাণ্
দেখা গেল। শিশুটাকে ১৯৩৯ খুটাক্ষের ৩০শে জুন তারিখে
হাসপাতালে ভব্তি করা হয় এবং এম্ & বি ৬৯০ দারা
নিম্নরূপে চিকিৎুসা করা হয়।

১ম দিন ... हे छे। वल्ले क्रिया २ वाब

२म् ,, ,, ,,

8र्थ ,, ,, ,,

মোট ৪টা ট্যাবলেট অর্থাৎ ২ গ্রাম ঔষধ দেওয়া হয়।

প্রায় ১৮ ঘণ্ট। পরে গাত্রোন্তঃপ স্বাভাবিক অবস্থায়
আদে এবং ক্ষতগুলি অভি ক্রত শুকাইতে আরম্ভ করে;
আর ইহা ছাড়া গ্রন্থীক্ষাভিও ক্রত ভিরোহিত হয়। তৎপর
শিশুটীকে ভর্ত্তির নবম দিবদে হাসপাতাল হইতে ছাড়িয়া
দেওয়া হয়।

তয় নং রোগী: — দশম ব্যীয়া একটা বালিকার মুখে ইম্পিটাইগো নামক চর্মা পীড়ার আক্রমণ হয়; ২।৪ দিন নানাবিধ বাছিক চিকিংসা বারা কোন ফল না পাওয়ার ১৯৩৯ খুটাব্যের ২৭শে নভেম্বর ভারিখে হাসপাভাবে ভর্মি করিয়া লওয়া ছয় এবং এম্ & বি ৬৯৩ বারা চিকিৎসা করা হয়।

> ১ম দিন ... ২টা ট্যাবলেট ২ম্ন ,, ... ১ৼৢ ,, ৩ম্ন ,, ... ,, ,, ৪র্থ ১ ...

মোঠ ৬টা ট্যাৰলেট অর্থাৎ ৩ গ্রাম ঔষধ দার। চিকিৎসা করা হয়।

উক্ত রূপ চিকিৎসার পর তাহার ক্ষতগুলি অতি ক্রত ভকাইতে আরম্ভ করে; এবং তাহাকে ৫ম দিনে হাস-পাতাল : ইতে ছাড়িয়া দেওয়া হয়।

ভারমেটাইটিস (Dermatities):-

১ নং রোগী:—৪০ বংসর বয়স্ক। একটা স্ত্রীলোকের ১৯০৯ খ্রীষ্টাব্দের ৭ই জন তারিখে হাসপাতালে ভর্ত্তি করিয়া লওয়া হয়; তাহার সমগ্র বা পাথানি তরুণ ডারমেটাইটাস নামক চর্ম্ম পীড়ায় আক্রাস্ত হয় । উহা হইতে পূঁষ গড়াইয়া পড়িকেছিল। উক্ত আক্রাস্ত হামগুলি নর্মান স্থানাইন বারা পরিষ্কার করিয়া দিবার পর এক্রিফ্লাভিন লোসন বারা (Lotio acriflavine in 1,000) ড্রেস করিয়া দেওয়া হয়। কিন্তু ইহা সন্ত্রেও পীড়া ক্রমাগত বর্দ্ধিত হইতে লাগিল এবং অনিয়মিভরূপে গাতোগ্রোপ দেখা গেল।

ষ্মত্তএব নবম দিবস হইতে তাহাকে এম & বি ৬৯৩ ধারা চিকিৎসা স্থারম্ভ করা হয়:—

৯ম দিন ··· ৬টা ট্যাবলেট। ১০ম দিন ··· ,, ১১শ দিন ··· ৩টা ট্যাবলেট।

মোট ২১টী ট্যাবলেট অর্থাৎ ১০.৫ গ্রাম ঔষধ দেওয়া হয়।

ছিতীয় দিন হইতেই গাত্রোত্তাপ স্বাভাবিক অবস্থায় আদে। আক্রান্ত স্থান অতি ক্রুত শুকাইতে আরম্ভ বরে এবং ভত্তির ২০ দিন পর তাহাকে হাঁসপাতাল হইতে ছাড়িয়া দেওরা হয়। তাহাকে ১৫ দিনের দিন ছাড়িয়া দিবার কথা ছিল;
কিন্তু মানসিক পরিবর্ত্তন হওয়ায় উহার পরের অবস্থা কিরূপ
হয় তাহা দেখিবার জন্ম আর এক দিন রাখা হয়।

২ নং রোগী:—৫ মাসের একটা শিশু রোগী ১৯৪০ খুষ্টাব্দের ২রা জাত্ময়ারী তারিথে হাঁসপাতালে ভর্ত্তি হয়, তাহার অত্যধিক পরিমাণে মুখে, কর্ণেও ঘাড়ে ডার্মাটাইটিস্ নামক চর্মরোগ আক্রান্ত হয়।

ইতিহাস: — অনেকগুলি শিশু ভেলা (Bliela) ফল লইয়া থেলা করিতেছিল। কোনক্রমে ইহার রস শিশুটীর মুখে লাগিয়া ক্ষত উৎপন্ন হয়। তৎপর ক্ষত গুলি ইইতে রস নিঃসরণ করিয়া অনাক্রান্ত স্থান কর্ণ, মস্তক ও ঘাড়ে উক্ত রস লাগায় ক্ষত উৎপন্ন হইতে থাকে; এইরূপে ক্ষত উৎপন্ন হইতে থাকে। উৎপন্ন হইতে থাকে; এইরূপে ক্ষত বিস্তৃত হইতেও থাকে। শিশুটীকে এম্ ৬ বি ৬৯৩ ছার। চিকিৎসা নিম্প্রদত্ত রূপে করা হয়।

১ম দিন ট্র ট্যাবলেট ২ বার করিয়া দেওয়া হয়। ২য় ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ৩য় ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ৪র্থ ,, ,, ,, ২ বার ,, ,, ,,

রোগ ক্রত আবোগ্য করার পর ৭ম দিনে রোগীকে হাঁসপাতাল হইতে ছাড়িয়া দেওয়া হয়।

চর্ম্ম রোগের স্থানিক চিকিৎসায় মনে হয় নিম্ন প্রদন্ত ঔষধগুলি পীড়ার অবস্থা বিশেষ প্রয়োগ করিয়া বিশেষ ফল পাওয়া যায়:—

- ১। এক্রিফ্রাভিন লোসন (1 in 1,000)
- ২। ভানভয়েনটাম হাইডার্জ এমোনিয়েটা।
- ৩। জিল্প সাল্ফ ৬ গ্রেণ আবার কপার সালফেট ৪ গ্রেণ শ্বারা লোসন।

সমস্তরপ চর্ম্ম পীড়ায় এম & বি ৬৯৩ দেওয়া হইয়াছিল এবং তৎসহ স্থানিক ঔষধ প্রয়োগ করা ও হইয়াছিল।

মাত্রা হিসাবে ইহা সাধারণতঃ কম মাত্রায় বাবহুত ইইয়া থাকে।

1. M. G .- Sept. 1940 Page 549



ব্যায়ামের কি ও কেন

८लथक :—७१३ कु८भगठळ कर्म्मकात्र।

- suc-

मृष्टित माल माल পृथियोत यावजीय महे की वित्रहे वह আন্তঃশক্ত ও বহিঃশক্তর সমুখীন হইতে হয়। এই সকল শক্রুর অনবরত আক্রমণ প্রতিরোধ করিয়াই প্রত্যেক জীব মিকের চেষ্টার নিকের অভিত বজায় রাখে। প্রতি পদক্ষেপে জীবের জীবননাশের এত বছবিধ ও অংশষ সম্ভাবনা থাকা সম্বেও বে তাহারা কিরূপে এই অগণিত শক্রুর বেড়াজালের ভিতরে আত্মরকা করিয়া থাকে, তাহা চিন্তা করিলে বাল্ডবিকই বিশ্বয়াপর না হইয়া পার। যায় না। ষানবজীবনে আমর। সাধারণতঃ আধিদৈবিক, আধিভৌতিক এবং আধিব্যাধি এই ত্রিবিধ বিপদের কবলে পড়ি। তমাধ্যে প্রথমোক্ত চুইটি আক্মিক বিপদপাতের পর্যায়ে পড়ে এবং ইহাদের দৌরাত্ম্য থেকে রক্ষা পাওয়া অনেক সময়েই আমাদের সাধ্যায়ত্ত নয়। কিন্তু দৈহিক রোগ হইতে অব্যাহতি পাওয়াটা একেবারে পুরোপুরি সাধ্যায়ত্ত না हहेल् वहन भविमार रय आमारमत्र निरक्रमत्र राष्ट्री छ ইচ্চার উপর্ট নির্ভর করে সে বিষয়ে সন্দেহ নাই। এই অক্তই মনীয়ী সেনেকা বলিয়াছেন, "Man does not die, but he kills himsell" অৰ্থাৎ মাতুষ মৰে না, নিজেকে যারে।

বতক্ষণ আমরা আমাদের শরীরটাকে খাটাইয়া নিজেদের গ্রাসাচ্চাদনের ব্যবহা করি এবং পরিবার ও সমাজের প্রতি কর্ত্তব্য পালনে সচেষ্ট হই, ততক্ষণই আমাদের সংসারে বসবাস করার সার্থকতা থাকে। কিন্তু বেই মৃহুর্ত্তেই দেহ তাহার অক্ষমতাবশতঃ এই কর্ত্তব্য পালনে পরাল্পুথ হয় সেই মৃহুর্ত্তে আমরা পরিবারের ও স্মাজের গণগ্রহ হইয়া ছ্র্তিব্যহ জীবন যাপন করি। ফলে আমাদের ভাগ্যে জোটে অনাদর ও উপেক্ষা। কাজেই শরীর যাহাতে ব্যাধিমন্দির হইয়া না দাড়ায় তৎপ্রতি আমাদের সর্বাগ্রে বিশেষ লক্ষ্য রাধা উচিত। দেহকে সর্বাক্ষণ কার্য্যক্ষম রাখিতে হইলে রোগের প্রতিষেধক ও প্রতিকারক এই উভয়বিধ উপায়ই অবলম্বন করিতে হইবে। একদিকে শরীর রোগগ্রাস্ত হইলে ষেমন ষথাবিহিত চিকিৎসা ছারা তাহাকে নিরাময় করা আবশ্রুক, অন্তদিকে রোগ যাহাতে কোন প্রকারে আমাদের শরীরে প্রবেশ করিয়া নির্বিবাদে বাসা বাঁধিতে না পারে, তৎ-প্রতিও আমাদের সবিশেষ যতুবান হওয়া উচিত। প্রথমোক্ত বিষয়টি আমাদের বর্ত্তমান আলোচন'র বহিত্তি বলিয়া শেষোক্ত বিষয়েরই শুধু কয়েকটি কথা বলিবার চেষ্টা

শর বৈকে স্কৃত্ব, সবল ও স্থঠাম করিতে হইলে
নিয়মিতভাবে ও স্থনিদিষ্ট প্রশালীতে অঙ্গসঞ্চালন করা
একান্ত প্রয়োজনীয়। কারণ অনিয়মিত ও এলোমেলো
ব্যায়াম দারা শরীরের পৃষ্টি না হইয়া বরং ক্ষতিই হইয়া
থাকে। অব্যায়ত শরীরে অনেক সময় আমাদের অকালবার্দ্ধক্য, শ্রমবিমুখতা, নির্জ্জীবতা প্রভৃতি দোষ দেখা দেয়।
কিন্তু এই সকল দোষ স্কৃত্ব ও সবল শরীরের ত্রিসীমানায়
আসিয়া চু মারিভেও সাহস পায় না। বাহারা প্রতিনিয়ত
ব্যায়াম দারা নিজেদের শরীরকে স্কৃত্ব ও সবল রাখিবার
জন্ম সচেট, তাহারা বয়েবৃদ্ধ হইলেও তাহাদের চেহারায়
বার্দ্ধক্যজনিত কোন প্রকার বিশেষ পরিবর্ত্তন পরিলক্ষিত
হয় না। ভাহারা প্রবীণ হইয়াও নবীন থাকিয়া বায়।

আমাদের জীবনে ষেমন শৈশব. কৈশোর, বৌবন, প্রৌচ্ছ ও বার্দ্ধক্য প্রভৃতি দশা আছে, ভেমনি বংস ও শরীরের ধাত হিসাবে ব্যায়ামেরও নানাবিধ ন্তর ও পছতি আছে। সকলের পক্ষে সকল ব্যায়াম প্রযোক্ষ্য নয়। ছোট ছেলেমেয়েদের পক্ষে দৌড্রীপে, সাঁভার, খেলাধুলা প্রভৃতি স্বেচ্ছাপ্রণোদিত ও জ্বায়াসসাধ্য ব্যায়ামই স্ব্রা-পেক্ষা বেশী উপযোগী। সাধারণতঃ ভাহার। কতকক্ষণ

দৌড়াদৌড়ি, লাফালাফি করিয়া বিশ্রাম নেয়, আবার চরতো কতকক্ষণ পরে দৌডাদৌডি আরম্ভ করে। কিন্তু ভাহার। यम একটানা দীর্ঘকাল ব্যাপী সম্ভরণ দৌ ঢাদৌডি বুক্তন, বৈঠক প্রভৃতি করিতে অভ্যাস করে, তবে ভাহাদের ব্যায়াম ফলপ্রাদ ভো হইবেই না অধিকন্ত হিতে বিপরীত হওয়ার সম্ভাবনাই অধিক। শরীরের অনিষ্ট করিয়া বাহাছরি দেখান মোটেই কাব্দের কথা নয়। এই ধরণের ব্যায়ামের দিকে যাহাতে ভাহারা ঝুঁকিয়া না পড়ে তৎপ্রতিই আমাদের দৃষ্টি থাকা উচিত। কারণ তাহাদের অপরিণত বয়দে মাংদপেশী তেমনভাবে স্থাঠিত হয় না এবং হান্যন্তও পরিপুষ্টি লাভ না করার দরুণ অভ্যধিক চাপ স্থ করিতে পারে না। এক দিকে তাহাদিগকে ধেমন আয়াদ্যাধ্য ব্যায়াম করিতে উৎসাহ দেওয়া মোটেই প্রামশ্সিদ্ধ নয়, অভাদিকে ভাহাদের স্বাভাবিক কচিবিরুদ্ধ ব্যায়াম ক্রিতে দিলেও মারাত্মক ভুল হইবে। কারণ স্বাভাবিকপ্রবণতা ব্যায়ামের একটি অপরিহার্য্য যুবক এবং বয়স্ক লোকদের পক্ষে দীর্ঘকালব্যাপী ও আয়াসসাধ্য ব্যায়াম সাধারণত: ক্ষতিকর হয় না। কারণ এই সময়ে জন্মত্র যথেষ্ট চাপ সহ করার মত ক্ষমতা লাভ করে এবং মাংসপেশী স্থগঠিত হয়। কিন্তু মাংসপেশী ক্রমশঃ পরিপুষ্টি লাভ করিতে করিতে একটা হৈর্য্যের অবস্থায় আসিয়া পৌছে বলিয়া ছোট ছেলেমেয়েদের মত মাঝে মাঝে বিশ্রাম নিয়া সারাদিনব্যাপী ব্যায়াম করিতে ভাছাদের ভাল লাগে না এবং ভাহাদের পক্ষে ইহা স্বাভাবিক নয়। কিন্তু শরীরের আভাস্তরীণ যন্ত্রগুলির শিथिनजा आंत्रात नक्ष्म तुक्तानत शाक शाँठा, थानिशाज ব্যায়াম প্রভৃতিই বিশেষভাবে প্রবোজ্য। এই আলায়াস-সাধ্য বাায়ামগুলি পরিমিত মাত্র:য় করিলেই তাহারা স্থফল পাইতৈ পারে।

ব্যায়ামের সময়ে কিভাবে খাসপ্রখাস চলিবে সে সম্বন্ধ আমাদের অনেকেরই স্পষ্ট ধারণা নাই। অনেকে মনে করেন যে, সাধারণতঃ খাসপ্রখাস বন্ধ করিয়াই ব্যায়াম করিতে হয়। কিন্তু এই ধারণা নিভান্ত ক্রমাজ্মক এবং এই এলো—বৈশাধ ২ পন্থা অবলম্বন করিলে শরীরের প্রভৃত ক্ষতি হইতে পারে।
ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতা হইতে এইটুকু বলিতে পারি বে
আমারাও ছাত্রজাবনে এই ভুল ধারণা ছিল। তথন মনে
করিতাম এক খাদে ২৫।০০ টি বুক্ডন করিতে পারাই
বোধ হয় ব্যায়ামের সাফল্যের একটি লক্ষণ। কিন্ত
খাসপ্রখাস বন্ধ অবস্থায় ব্যায়াম করার ফলে আমার মাধা
ঘুরিত এবং পড়ান্তনায়ও তেমন মনোযোগ দিতে পারিভাম
না। পরে আমি এই অভ্যাস পরিভাগে করি।

मारमालभी मकानन आमात्त्र बक्क हनाहन খাসপ্রখাসের উপর কিরূপ প্রভাব বিস্তার করে, ভাছার সম্বন্ধে এত্তে কিছু বলিলে অপ্পাস্থিক হইবে না। স্প্রসিদ্ধ শরীরভত্বিদ্ স্থালিবার্টন বলেন, "We may look upon respiration and circulation as the servants of muscles" অর্থাৎ শাসপ্রশাস এবং वक हनाहनरक आमता मारम्पानीव माम वनिया भगा করিতে পারি। ব্যায়াম করিবার সময় আমাদের রক্তে কার্ব্বণ ডাঃক্সাইডের পরিমাণ অভিমাত্রায় বাড়ে। প্রধানতঃ তাহার ফলেই ঘন ঘন খাসপ্রখাস বহিতে থাকে এবং ছদপিতের কার্যা ও রক্ত চলাচল ক্রত হয়। আমাদের জাবন রক্ষার্থে অক্সিজেন অভ্যাবশ্রক। ব্যায়ামকারে আমরা টাটকা অক্সিজেন গ্রহণ করি এবং আমাদের শ্রীর হইতে দুষিত কাৰ্মণ ডায়ক্সাইড বাহির হইয়া যায়। কিন্তু খাসপ্রখাদ বন্ধ করিয়। ব্যায়াম করিলে দুষিত কার্ব্বণ ডামকাইড শরীর হইতে বাহির হইয়া যাইতে বাধা পায় বলিয়া মাথ। ধরা, শরীর ঝিম ঝিম করা প্রভৃতি উপসর্গগুলি দেখা দেয়। কিন্তু আবার যখন খাদপ্রখাদ অপনা হইতেই বন্ধ হইয়া আদে তখন জোরপূর্বক খাস এখাদের কাজ হইতে দেওয়াও অনিষ্টকর।

এতত্তির ব্যায়ামকালে নি:খাসের থেকে প্রখা:সর গভীরতা বৃদ্ধি পায় এবং নি:খাস ক্রমণ: অসম্পূর্ণ হইতে থাকে। প্রখাসেব গভীরতার দরণ আন্তে আতে বক্ষদেশগু বাভাবিক অবৃস্থা হইতে অধিকতর ক্ষীত হয়। সাধারণতঃ আমরা দেখিতে পাই, আমাদের দাঁড়ান অবস্থা থেকে হাঁটিবার সময় এবং হাঁটিবার অবস্থা থেকে দৌড়াইবার সময়
আমাদের বুকের মাপ সাময়িকভাবে অধিকতর রুদ্ধি পায়।
কাজেই এইভাবে নিয়মিত ব্যায়াম করার ফলে পরিশেষে
স্থায়ীভাবে ক্রমশঃ বুকের মাপত্ত বাড়িয়া যায়।

সাধারণতঃ মৃক্ত বায়্তেই ব্যায়াম করা কর্ত্ব্য। শুধু এইটুকু লক্ষ্য রাখিতে হইবে যে, ব্যায়ামকারীর শরীরে যেন সোজাস্থজি বাতাদের ঝাপ্টা আসিয়া না লাগে। শীতকাল বা ঠাগুার সময় একটা পাতলা জামা গায়ে দিয়া ব্যায়ামকরা মন্দ নয়। কিন্তু ঐ সময়ে ব্যায়ামের পরে কোন না কোন জামা গায়ে দেওয়া আবশ্রক। কারণ ব্যায়ামকরিবার সময় শরীর গরম হয়, কাজেই ইহার পরে ঠাগু। লাগাইলে সাদ্দি বা ইনক্লুয়েঞা প্রভৃতি রোগ আক্রমণ করিতে পারে। ছোট ছোট ছেলেমেয়ে এবং র্দ্ধেরা শীত কম সহ্ করিতে পারে বলিয়া ভাহাদের পক্ষে বিশেষভাবে উপরোক্ত নিয়মেই ব্যায়াম করা বিধেয়।

প্রথমে একাকী ব্যায়াম করিয়া অনেকেই কোন আনন্দ পার না। কাজেই তাহারা ধৈর্য হারাইয়া ব্যায়াম ছাড়িয়া দেয়। এইজন্ম ভাহাদের পক্ষে প্রথম অবস্থায় কোন আথড়ায় ব্যায়াম করা বাহুনীয়। সেই স্থানে নানাপ্রকার মধ্রের সমাবেশ থাকার এবং বহু লোকের দেখাদেখি ব্যায়াম-কারীর আপনা হইভেই ব্যায়াম করিতে ইচ্ছা হয় ও উৎসাহ বাড়ে। ভারপর ব্যায়ামের প্রতি মন একবার আকৃষ্ট হইলে একাকী ব্যায়াম করিতেও আর কোন কট হইবে না।

অনেকে সময়াভাববশতঃ ব্যায়াম করিতে পারেন না বিলিয়া অকুহাত দেখান। কিন্ত ইহার মূলে কোন সত্য নাই। একজনের পরীর গঠনের পক্ষে দৈনিক বিশ মিনিট হইতে ত্রিশ মিনিট পর্যান্ত ব্যায়ামই যথেষ্ট। কিন্ত বাহাদের শরীর একবার গঠিত হইয়া গিয়াছে বা বাহারা শুরু স্বাস্থ্য ভাল রাখিবার জক্ষ ব্যায়াম করিতে চাহে, তাহারা দৈনিক পাঁচ হইতে দশ মিনিট ব্যায়াম করিলেই শরীরকে স্কন্ত ও কার্যাক্ষম রাখিতে পারে। তবে বাহারা ব্যায়ামের দিকে চরম উৎকর্ষ লাভের জক্ষ বিশেষ আগ্রহান্তি তাহাদের কথা স্বভন্ম। কোন্ সময়ে ব্যায়াম করা উচিত তাহা

ব্যায়ামকারীর কাজ ও স্থবিধার উপরই নির্ভর করে।
সাধারণত: পূর্ণ আহারের তিন ঘণ্টা পরে কিম্বা এক ঘণ্টা
পূর্ব্বে ব্যায়াম করা বিধেয়। কিন্তু প্রত্যহ ধাহাতে একই
সময়ে নির্মিতভাবে ব্যায়াম করা যায় তৎপ্রতি বিশেষ শক্ষা
রাখিতে হইবে।

এরপ দেখা যায় যে, ব্যায়াম করা সত্ত্বেও কোন শারীরিক উন্নতি না হইলে অনেকে হতাশ হইয়া ব্যায়ামের উপর বীতশ্রদ্ধ হয়। বয়স ও শরীরের ধাত ব্ঝিয়া অভিজ্ঞ লোকের পরামর্শ অনুসারে নিয়মিতভাবে ব্যায়াম করিলে শরীরের উন্নতি হইবেই। কিন্তু যথায়প প্রণালীতে ব্যায়াম না করিয়া ব্যায়ামের উপর দোষারোপ করা অমুচিত। ব্যায়াম করিয়া কাহারও কাহারও শরীর বেডৌল (deformed) হইয়া যায়। ব্যায়াম প্রণালীর ভূলের জন্মই বে ইছাঁ হয় ভাহাতে কোন সন্দেহ নাই। আমার নিজের বেলায়ই দেখিয়াছি যে, বারবেলের সাহায্যে ব্যায়াম করিবার প্রথম অবস্থায় আমার একটা কাঁধ একটু বেশী উচু হইয়া গিয়াছিল। কিন্তু আমার স্থনামধন্ত ব্যায়ামগুরু শীযুত রাজেক্রনারায়ণ গুহ ঠাকুরভার নির্দেশ অমুদারে ব্যায়াম করার ফলে এই দোষ সারিয়া যায়। এ স্থলে উল্লেখ-যোগ্য যে, ব্যায়াম করিবাব ফলে অনেকের শরীর অস্বাভাবিকরণে শক্ত হইয়া যায়। বাারাম আরম্ভ করিবার পরই যদি শরীর ঐরপ শক্ত হয় তবে শরীরের বৃদ্ধি হইবে কিরূপে ? অভ্যধিক ব্যায়াম এবং বেশী পরিমাণ ভার লইয়া ব্যায়াম করার ফলেই শ্রীর শক্ত হইয়া যার। ইহা যাহাতে না হয় তাহার জন্ম প্রত্যেকটি প্রণালীর ব্যায়ামের পরে যে সকল মাংসপেশী সঞ্চালিত হয় সেগুলি ভাল করিয়া ডলিয়া দিলে এবং স্নানের পূর্বের সমস্ত শরীরে সরিষার তৈল মালিশ করিলে স্থফল পাওঁয়া যায়। এ ছাড় ব্যায়ামের মাত্রা হঠাৎ না বাড়াইয়া আন্তে আন্তে বাড়ীনই পরামর্শনিক। এ কথা জানা উচিত যে, আদর্শ ব্যারাম-কারীর পেশীগুলি প্রসারিত হইলে তুলার মত নরম এবং मक्रुिक इटेरन लाहात यक मक्ट इटेरव।

वाशायकात्रीत्मत्र अधू व्यक्त मकानात्मत मिरक मृष्टि मिरव

চলিবে না, কি কি খাভ খাইলে শরীরের পুষ্টি সাধন হয়, ভারাদের সম্বন্ধেও ভারার সবিশেষ জ্ঞান থাকা আবশ্রক। এই বিষয়ে এই স্থানে বিস্তৃত আলোচনা সম্ভবপর নয়। তবে मः क्टा नि वा गाँदि भारत (य. जाहारित चा खाखतीन यम् श्रीलात कार्या ভाल इस्त्रांत नक्न डाहारनत क्र्या तुक्ति পায়। তাই তাহারা যাহাই আহার করুক না কেন তাহা হজম করার পক্ষে তাহাদের কোন অস্তবিধা হয় না। পুষ্টিকর থাতা শরীর রক্ষা ও বৃদ্ধির পক্ষে অতীব প্রয়োজনীয়। কিন্তু যাহারা মোটেই পরিশ্রম করে না অথচ পুষ্টিকর খাছ খায় তাহাদের ভুক্তদ্রব্য পরিপাক ন। হইয়া চর্কির মাত্রাই বৃদ্ধি করে। পুষ্টিকর খাত বলিতে প্রোটীন, শর্করা ও চর্কি জাতীয় খান্ত, ভিটামিন ও জলকেই বুঝাইতেছি। অনেকের পক্ষে হয়তো অর্থাভাবের দরুণ পৃষ্টিকর থাতা থাওয়া সম্ভব হয় না। তাহাদের সম্বন্ধে এইটুকু বলিতে চাই । পুষ্টিকর থাত জুটাইতে না পারিলেও তাহারা যে থাতাই গ্রহণ করুক না কেন. তাহা যথায়পুরূপে হজম হ৬য়ায় তাহার সারাংশ রক্তের সহিত মিশ্রিত হইয়া সমস্ত শরীরে ছড়াইয়া পড়ে এবং শরীরকে হুত্ব ও সবল করিয়া ভোলে। তাই আমরা দেখিতে পাই পরিশ্রমী লোকের। সামাক্ত ভাল-ভাত খাইয়াও শ্রমবিমুখ পুষ্টিকর খান্ত গ্রহণকারীদের চেয়ে অধিকত্তর শক্তিশালী হয়। ব্যায়ামকারী সর্বদাই থাছের গুণাগুণ বিচার করিয়া খাতা গ্রহণ করিলে তাহার শরীরে অনুভবযোগ্য পরিবর্ত্তন আসিবেই। কিন্তু সকলের পকেই খাত্মের একপ্রকার ব্যবস্থা হওয়া উচিত নয়। একের পক্ষে যাহা অমূভতুল্য অপরের পক্ষে তাহা বিষবৎ ক্রিয়া করিতে পারে ৷ কুশকায় ব্যক্তিদের পক্ষে কিছু অধিক পরিমাণে শর্করা ও চর্বি জাতীয় খাভ গ্রহণ করা উচিত-যথা ঘি. মাথন, চিনি, গুড় ইত্যাদি। কিন্তু সুলকায় ব্যক্তিদের পক্ষে এই নিয়ম মোটেই খাটে না। তাহাদের সাধারণত: শর্করা ও চর্কি জাতীয় খাত কম পরিমাণে খাওয়া বিধেয়। এত-ঘাতীত তাহাদের মোটামুটি থাতের পরিমাণ্ড কম হওয়া আৰশ্বক। এই প্রসঙ্গে একটি গল বলিবার লোভ সম্বরণ করিতে পারিলাম না। একদিন একজন ব্যায়ামকারীকে

হঠাৎ মোটা হইতে দেখিয়া জিজ্ঞাসা করিলাম, "কি মণাই বড় মোটা হয়ে যাচ্ছেন দেখ্ছি? আজকাল বোধ হয় নিম্মিতভাবে ব্যয়াম কচ্ছেন না?" তাহার উত্তরে তিনি বলিলেন, "হাঁ, পূর্বের মত ব্যায়ামের জন্ম আর অত সময় দিতে পারি না।" তারপর আমি তাঁহাকে তাঁহার খাছ্মের পরিমাণ কমাইয়া দিতে বলিলাম। তিনি উত্তর দিলেন, তিনি আজকাল অত্যস্ত কম খাদ্ম গ্রহণ করিতেছেন। তবে শুধু দি আর ভাত একটু বেশী পরিমাণে খাইতেছেন। এই কথা শুনিয়া আমি বাশুবিকই অবাক হইলাম। কারণ যে শর্করা ও চর্বি জাতীয় খাদ্ম শরীরের চর্বি বৃদ্ধি করে তাহাই খাইয়া তিনি দিব্য নিশ্চিস্তে বলিতেছেন যে, তিনি খান্তর্যা একেবারেই কমাইয়া দিয়াছেন। তাই বলি বে, খাদ্মাখান্ম সম্বন্ধে ব্যায়ামকারীর সাধারণ জ্ঞান থাকা আবশ্রক।

শরীরের স্থলত্ব কমাইবার জন্ত মাঝে মাঝে উপবাস করিলে ভাল ফল পাওয়া যাইতে পারে। অনেকে মনে করে যে, উপবাসে শরীর হর্কাল হইয়া পড়ে। তাহা মনে করিবার কোন যুক্তিদঙ্গত হেতু নাই। কারণ, আমাদের দেশে একটা প্রবাদ আছে, "উনা ভাতে তুনা বল, অভি ভাতে রসাতল।" উপবাসে শরীর ছর্বলে না করিয়া বরং অনেক সময় কর্মক্ষমতা বাড়ায়। দৃষ্টান্তস্বরূপ মরুভূমির উष्ट्रेरनत कथा धता याउँक। উष्ट्रेश्वनि माधात्रवं जाशास्त्र কুঁজের মধ্যে চর্কি আকারে কিছু থাতের সংস্থান করিয়া রাখে। কাজেই ভাহারা কোনরূপ খাল গ্রহণ না করিয়াও এক মাস দেড় মাস কাল মক্ত্মির উপর দিয়া অনায়াসে চলিয়া যाইতে সমর্থ হয়। তাহাতে তাহাদের কুঁজটা সঙ্কৃচিত হয় বটে, কিন্তু শরীরের কোন অনিষ্ট হয় না। সেইরূপ চর্কিযুক্ত লোকদেরও ২া৪ দিন উপবাস করিলে তাহাদের চর্বিক মিলা যায়, কিন্তু শরীরের কোন ক্ষতি হয় না। এভদাতীত বিশিষ্ট ব্যক্তিদের গবেষণা হ**ই**তে দেখা গিয়াছে বে, সৈনিকগণ ও ব্যাহামকারীদের পক্ষে ষে পরিমাণ খাত গ্রহণ করা আবশুক বলিয়া সাধারণতঃ মনে হয় ভাহার থেকে অল পরিমাণ খান্ত গ্রহণ করিয়া ভাহারা (तम इन्ह ७ मरन शांक।

ব্যায়ামকালে শরীর হইতে অধিক পরিমাণ ঘাম বাহির হয়। কাজেই ব্যায়ামের পরে কিছুক্ষণ বিশ্রাম করিয়া এক প্লাস ঠাণ্ডা জল, হধ বা সরবৎ পান করা উচিত।

সাধারণতঃ আমরা এরপ অভিযোগ ভনিতে পাই যে বারামকারারা অলায় হয়। কিন্তু বিশেষজ্ঞগণ বলেন, অবাযুতা ও দীর্ঘার প্রধানতঃ বংশধারার উপর এবং এতহাতীত খাল, ব্যায়াম, সংক্রামকতা, দৈবঘটনা ও দেশের পারিপার্ষিক অবস্থার উপর নির্ভর করে। ব্যায়ামই শুধ অলায়ুতার জন্ম দায়ী নয়। উহা বরক দীর্ঘায় লাভে সহায়তা করে। অধিকস্ত কম দারাই জীবনের সাফলোর পরিমাপ হয়, নৈক্ষম্মের দ্বারা নহে। চিরুরোগী অনেক সময় চিরশ্রীবী হয়ত হইতে পারে। কিন্তু জীবনভর জীর্ণ দেহতরী বাহিয়া মৃত্যুর অপেকায় থাকা কি শ্রেয়: ও প্রেয় ? ষাহারা নিয়মিতভাবে ব্যায়াম করে তাহারাই আজীবন শরীরকে পুষ্ট করিয়া কর্ম করিয়া ঘাইতে পারে। সাধারণ লোক অপেকা ভাহাদের রোগের আক্রমণ প্রতিরোধ

করিবার শক্তিও অধিক বৃদ্ধি পায়। কিন্তু বাহাতে কোন প্রকার ব্যায়াম না করিয়া জীবন্যাপন করিতে চাহে তাহাদের শরীর সাধারণতঃ ব্যাধিগ্রস্থ হইয়া মৃত্যুর পথ স্থগম করিয়া দেয়। তবে একথাও ঠিক বে অভাধিক ব্যায়াম করিলে শরীর ক্রমে অবসাদগ্রস্ত হইরা ভাঙ্গিয়া পড়ে এবং তাহার ফলেই মৃত্যুর দিন শীঘ্রই খনাইয়া আদে। মোট কথা "Greatest blessings of this earth in a strong, healthy body kept in good formed condition by a rational system of daily exercise".

অর্থাৎ স্থসঙ্গত প্রণালীর দৈহিক ব্যায়াম দারা স্থলার-ভাবে গঠিত স্থাত প্ৰান্ধীরই জগতের শ্রেষ্ঠ সম্পদ। পরিশৈষে বক্তব্য এই যে আজকাল মার্কিন ও জাপানীরা পুর্বাপেকা অধিক দীর্ঘারু হইয়াছে। তাহারা কি শরীর-**क्रिय कम अधनी** ?

A. B. P.



সংক্রামক সান্নিপাতিক জ্ব (Epidemic Cerebro-spinal fever)

त्लथकः 8—ए१ः (पन श्रमाप माह्याल। কলিকাতা।

বিক্ষিপ্ত (অর্থাৎ এখানে একটা দেখানে একটা এইরূপ) ভাবে (Sporadic) অথবা ব্যাপক (Epidemic) ভাবে দেখা দিতে পারে। এই অরের কারণ 'Meningococcus' নামক বীজাণুর আক্রমণ ; আক্রমণের স্থান'মন্তিক

এই জ্বের নামকল্প করা কঠিন; এই জ্ব কথন (Brain) এবং মেরুমজ্জার (Spinal Cord) আবরক বিলি (Meninges)। এই জাবাবুর আক্রমণে মন্তিছ ও মেক্মজ্জার সমগ্র ঝিলির প্রদাহ (Meningitis) উৎপন্ন হয়; স্থভরাং এই ব্যাধির নামকরণ করা বাইতে ('Cerobro-Spinal meningitis'

'Meningococcus' নামক বীজাণুর আক্রমণ ব্যতীত অক্সান্ত কারণেও Cerebrospinal meningitis হইতে পারে, স্করাং এই জর 'cerebro-spinal fever বলিয়া ক্ষিত হইলেই ভাল হয়।

এই সংক্রোমক অবের কতকগুলি বিশেষত্ব আছে যাহা অক্সান্ত সংক্রামক ব্যাধিতে দেখিতে পাওয়া যায় না: বহুদিন পর্যান্ত এই বিশেষত্তুলির কারণ বুঝিতে পারা यात्र नाहे. किन्छ वह अनुभक्षात्मत कत्न वाविष्कृत इहेत्राह যে এই ব্যারামের 'বাহক' (Carriers) আছে অর্থাৎ কতকগুলি এমন লোক আছে যে তাহাদের দেহে এই বীজাপুগুলি (Meningococcus) সহজেই প্রবিষ্ট ও বৃদ্ধিত তুইতে থাকে কিন্তু তাহারা নিজেরা আক্রান্ত হয় না এবং তাহারা অন্ত লোকের সংস্রবে আসিলে উহাদের দেহে এই ব্যাধি সংক্রমিত হয় ও উহার লক্ষণাদি প্রকাশ করে: এই পীড়ার অন্তান্ত বৈশিষ্ঠ্যও আছে, মথা:-(১) অনিয়মিত ভাবে ইহার অক্সাৎ আবির্ভাব; (২) একবার ব্যাপক আক্রমণের (Epidemic) পর পুনরায় অন্ত ব্যাপক আক্রমণ হইলে উভয়ের মধ্যে কোন সম্বন্ধ নির্ণয় করিতে না পারা; (১) মেস্থানে ব্যাপক আক্রমণ হইয়াছে তাহার সন্নিকটে কোণ স্থানে আক্রমণ না হওয়া; এবং (৪) ষেস্থানে আক্রমণ আরম্ভ হইয়াছে ঐ স্থানে অল্ল সংখ্যক লোক আক্রান্ত হওয়া। যে সকল স্থানে ·লোকের ঘন বসতি, বিশেষত: যুদ্ধের সময় যেখানে ব**ভ**-লোক অভি অল স্থানে বাস করিতে বাধ্য হয় (যেমন তাঁমুতে), সেইরূপ স্থানে এই পীড়া ব্যাপকভাবে আক্রমণ করিতে পারে অথবা বহু লোকের মধ্যে সামাস্ত সংখ্যক লোককে আক্রমণ করিতে পারে।

এই রোগের লক্ষণাদিতে দেখিতে পাওয়া যায় বিক্ষিপ্ত (Sporadic) এবং ব্যাপক আক্রমণে কোন বিষয়েই কোন পার্থক্য নাই। এই পীড়ার 'বাহক' (Carriers) ইত্তে এই ব্যারাম ধারাবাহিক রূপে চলিতে থাকে এবং প্রধানতঃ বিক্ষিপ্ত আক্রমণ (Sporadic Cases) হইতেই ব্যাপক আক্রমণ (Epidemic) আরম্ভ হয়। আঞ্চকাল চিকিৎসক সমাজেয় ধারণা এই যে এই পাঁড়া বহু-বিস্তৃত কিন্তু মোটের উপর মৃত্যু সংখ্যা বেশী নহে অর্থাৎ অস্থাস্ত সংক্রামক ব্যাধির (যথা কলেরা, বসস্ত ইত্যাদির) স্থার বহুলোক আক্রান্ত হয় না, যদিও যাহারা আক্রান্ত হয় তাহারা প্রায় অধিকাংশই মৃত্যুমুখে পতিত হয়।

কারণভত্ত (Aetiology) :--

দেশ হিসাবে বহিতে গেলে বলা যায় এই ব্যাধি সর্কদেশেই হয় অর্থাৎ পৃথিবীব্যাপী তবে পৃথিবীর উত্তর।ংশের নাতিশীতোক্ষ দেশগুলিতেই (North Temperate Zone) ইহার বিশেষ প্রাত্নভাব।

এই সংক্রামক জরের (Epidemic Cerebrospinal Meningitis) প্রাত্তাব সাধারণত: শীত ও বসস্তকাবেই দেখিতে পাওয়া যায়; অন্ত ঋতুতে ইহার আক্রমণ বড় একটা দেখিতে পাওয়া যায় না।

এই ব্যারামের আর একটা বিশেষত্ব দেখিতে পাওয়া
যায় যে যেসময়ে ইনফুরেন্জা, নিউমোনিয়া ও হামজ্বের
আক্রমণ আরম্ভ হয় এই সংক্রামক জরও ঠিক সেই সময়ে
ব্যাপক ভাবে আরম্ভ হয় এবং এই সমস্ভ জরে প্রথমেই
আক্রান্ত হয় নাসিকা ও গলদেশের অভ্যন্তর প্রদেশ
(Naso-pharynxe)।

এই ব্যারাম ছোঁয়াচে (Contagious) কিনা এই প্রশ্ন মীমাংসার জন্ত বছ আলোচনা ও বাদান্তবাদ হইয়াছির হইয়াছে যে এই ব্যারাম ছোঁয়াচে (Contagious); তাহার প্রমাণ, যথা:—(১) এই ব্যারাম চিকিৎসায় দেখিতে পাওয়া যায় চিকিৎসক ও যাগরা শুক্রমা করে (Nurses), তাহারা কখন আক্রান্ত হয়; (২) এক বাড়ীতে কাহারও এই রোগের আক্রমণ হইলে সেই বাড়ীর অন্তান্ত লোকও আক্রান্ত হয়; (০) যেখানে এই ব্যারামের আক্রমণ কখন হয় নাই সেখানে এই রোগ লইয়া কেই গেলে সেস্থানের লোকের এই ব্যারামের আক্রমণ হইতে দেখা য়ায়; এবং (৪) যে কোন স্থানে এই ব্যারাম আরম্ভ হইকে যেখানে ইহা ছড়াইয়া পড়ে।

(हाँगारि (Contagious) वनिरन वांश वृक्षांय

ইহা ঠিক সেই প্রকারের ছোঁয়াচে নহে অর্থাৎ রোগীর গামে হাড দিলেই যে এই রোগের আক্রমণ হয় ভাহা নহে।

বীজ্ঞাণু—এই রোগের বীজাণুর নাম মেনিন্গোককাস (Meningococcus—Diplococcus Meningitidis Intracellularis); এই বীজাণুর জীবনীশক্তি (Vitality) খুৰ কীণ; রৌজ লাগিলে (Sunlight) ১২ ঘণ্টার মধ্যেই ইহার মৃত্যু ঘটে।

মকুষ্যদেহে এই বীজাণুর বাসস্থল (Habitat)
নাসিকা ও গলার অভ্যন্তর প্রদেশ (Naso-Pharynxe);
ষাহারা এই ব্যাধিতে আক্রান্ত হয় তাহাদের এই প্রদেশেই
ইহাদিগকে:দেখিতে পাওয়া যায় এবং যাহারা 'বাহক'
(Carriers) তাহাদিগেরও এই প্রদেশই বীজাণ্দিগের
বাসস্থল।

लक्षनां (Symptoms):-

এই বীজাণুর আক্রমজ্বনিত যে জররোগ হয় উহার লক্ষণাদি বিচারে এই ব্যাধিকে নিম্নলিখিত কয়েকটী বিভিন্ন শ্রেণীতে ভাগ করা যাইতে পারে, যথা:—

(১) সাধারণ জোলী (The ordinary or Acute type):—

এই বোগের প্রছের বা গুপ্তাবস্থা (Incubation period) কতদিন তাহা ঠিক করিয়া বলা কঠিন তবে সম্ভবতঃ অল্ল সময় ৪।৫ দিন মাত্র। জরআবস্ত হয় হঠাৎ—অন্তান্ত তরুণ সংক্রোমক জর যেরপ ভাবে আবস্ত হয়, তেমনিভাবে; জর আরম্ভ হওয়ার পর ২।০ দিন যদি এই জরের কথা মনে না থাকে তবে লক্ষণাদি দেখিয়া ইহা কোন জর তাহা বুঝিতে পারা যায় না—অর্থাৎ ইহা যে কোন তরুণ সংক্রোমক জর হইতে পারে।

এই ব্যারাম হঠাৎ, আরম্ভ হয়; রোগী অহস্থ বোধ করে এবং ভাহার পরই জর আরম্ভ হয়; জরের সঙ্গে সঙ্গে মাথা বেদনা ও বমন হইতে থাকে। জরের তাপ শীঘ্রই বাড়িয়া যায় এবং প্রথম দিনই তাপ ১০২ হইতে ১০৪ ডিগ্রী হয়। রোগীর মাথার বেদনাই প্রধান উপসর্গ হয়; বন্ধণা হয় অসহ এবং সাধারণতঃ মাথার পশ্চাৎদিকেই (Occipital region) রোগী বেদনা বোধ করে। মাথার বেদনা উপশম করিবার যে সমস্ত সাধারণ ঔষধাদি আছে তাহাতে রোগীর বেদনা নিবৃত্তি হয় না।

জর জারন্তের সময় পূর্ণবয়স্কদের সাধারণতঃ শীতকম্প (Rigor) হইয়া আরম্ভ হয় এবং শিশু ও ছোট ছেলে-পিলেদের ভড্কা (Convulsion) পূর্ণবয়স্কদের ব্যারামের প্রারন্তে বমন হয়; ছোট ছেলেপিলেদেরও বমন হয় কিছ শিশুদের বমন বেশী হইতে দেখা যায় না।

যে তিনটা প্রধান লক্ষণ লইয়া ব্যারাম আরম্ভ হয় অর্থাৎ জর, মাথার বেদনা ও বমন উহা ব্যতীত আরও কয়েকটা লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায় কিন্তু উহা সকল সমুদ্রে থাকে না যথা বিকার (Delirium), হস্ত পদ ও ঘাড়ে বেদনা এবং নাক ও গলায় সদ্দি (Nasoparyngeal Catarrh); এতয়তীত কথন কথন চোখের প্রদাহ (Coujunctivitis) ও কালের প্রদাহ (Otitis) হইতে দেখা যায়; কোন কোন রোগীয় বুকে যথেষ্ট সদ্দি (Bronchial Catarrh) এবং কাহারও আয়ের প্রদাহ (Enteritis) এবং কথন কথন সন্ধিতে (Joints) বেদনা হয়।

তুইদিন হুইতে ৪ দিন এইরূপ রোগ ভূগিবার পর
মন্তিক্ষের পরদা আক্রান্ত হইবার লক্ষণ প্রকাশ হইতে
আরম্ভ হয়; বমি বন্ধ হইয়া যাইবার পর প্নরায় ব্যন আরম্ভ হয়; নাড়ী (Pulse) অনিয়মিত (Irregular); পূর্ণবয়স্ক ও বালকবালিকাদিগের জ্বের ভূগনায় নাড়ীয় হার কম (Infrequent); শ্বাসপ্রস্থাস অনিয়মিত (Irregular)।

রক্ত চলাচল ক্রিয়ার চাঞ্চল্য দেখিতে পাওয়া যায়; থাকিয়া থাকিয়া রোগীর মুখ চোখ লোহিতাভা হইতে থাকে এবং শরীরে কোথাও আঙ্গুলের নথ দিয়া টানিলে ঐ বরাবর একটা লাল রেখা বাহির হয় (Tacoes cerebrales); রোগী পা গুটাইয়া এক পাশ হইয়া গুইয়া থাকে এবং গায়ের চাদর বা বিছানার চাদরে সর্বাঙ্গ ঢাকিয়া থাকিতে পছন্দ করে। রোগীর চোথের তারা (Pupils) প্রসারিত (Dilated) হয় এবং আলোতে ভাড়াভাড়ি সন্ধুচিত হয় না; রোগী আলোক সহু করিতে পারে না (Photophobia) এবং শব্দ বা কোন প্রকারের বিরক্ত সহ্য করিতে পারে না। ঘাডে হাত দিলে দেখিতে পাওয়া যায় ঘাড়ের পেণীগুলি শক্ত হইয়াছে এবং জোর করিয়া ঘাড় ঘুরাইতে গেলে রোগী ব্যথা পায়। আর একটা বিশেষ লক্ষণ এই যে উরুদেশের পশ্চাৎ দিকের পেশীগুলি (Hamstrings) শক্ত হইয়া টান হইয়া থাকে এবং উক্ কটি সন্ধিতে (Hipjoint flexed) পা হাঁটুসন্ধিতে আর সহজে লম্বা করা যায় না (Kernig's Sign)। পেট, পিঠের দিকে নীচু হইয়া চলিয়া যায় (Retracted)। ত্বকের প্রতিক্রিয়া জনিত লক্ষণাদি (Reflexes) বিলুপ্ত হইয়া যায়। রোগীর 'বৃত্ বিকার থাকে এবং রোগী আদৌ ঘুমাইতে পারে না; রোগীর মাথার বেদনা এত অসহ হয় যে মফিয়া ইনজেক্দন করিয়া রোগীকে বেছঁস করিয়া রাখিতে হয়।

অধিকাংশ হলে প্রথম সপ্তাহের মধ্যেই রোগীর গায়ে কোন প্রকারের দাগ (Rash) বাহির হয়—হয় বড় বড় বড় গোলাশী রঙ্গের দাগ বুক পিঠ এবং হাতে পায়ে দেখা দেয় অথবা হামের মত অথবা হা৪ টা ছোট ছোট রঙ্কের দাগের মত এখানে দেখানে দেখা দেয়; এতছাতীত নাকে, মুথের কোণে (Angle of the mouth) এবং চিবুকে 'Herpes' বাহির হয়।

রক্ত পরীক্ষা করিলে রক্তের খেত-কণিকা যথেষ্ট বৃদ্ধি হইতে দেখা যায় (Leucocytosis 20,000 to 40,000).

প্রথম সপ্তাহের লেষের দিকে রোগী ক্রমশ: আঠেততা ইইয়া পড়িতে থাকে (Stupor); এ অবস্থায় রোগীকে নাড়াচাড়া করিলে তাহাকে জাগান বাইতে পারে বটে কিন্তু রোগী তাহা আদৌ পছন্দ করে না এবং তৎক্ষণাৎ পূর্ববৎ জড়পুট্লি ইইয়া পড়ে। মাধার বন্ত্রণার কিঞিৎ লাঘব হয় বটে কিন্তু রাক্রের দিকে মধ্যে মধ্যে হঠাৎ বৃদ্ধি হয় এবং যদি রোগীর আধুনিক কোন চিকিৎসা (Lumbar puncture) না হয় তবে রোগীর অবস্থা বিতীয় এবং অনেক সময়ে তৃতীয় সপ্তাহে এই ভাবেই চলিতে থাকে কিন্তুরোগী ক্রমশংই শার্গ তহঁতে পাকে; জ্বের ভাপ কমিয়া যায় এবং ছাড়িয়া ছাড়িয়া আনে (Intermittent type)।

পরিণাম:-

- (১) মৃত্যু:—সাধারণতঃ ছই সপ্তাহের পূর্কে ঘটে
 না; মৃত্যু ঘটবার পূর্কে রোগীর অটেতভাবস্থা ক্রমশঃ
 (Coma) পরিণত হয়; নাড়ীর গতি ও খাস-প্রখাস বৃদ্ধি
 হয় এবং মৃত্যুর অব্যবহিত পূর্কে হঠাৎ তাপের মাত্রা অভ্যন্ত
 বৃদ্ধি হয় (Ante-mortem rise)।
- (২) আরোগ্য:—রোগী ধীরে ধীরে আরোগ্য পথে যাইতে পারে কিন্তু এরপ স্থলেও মধ্যে মধ্যে হঠাৎ ব্যারাম বুদ্ধির লক্ষণ দেখা দিতে পারে এবং হয়তো রোগী আরোগ্য হইবে ন। এরপ মনে হইতে পারে। জরের ভাপ ক্রমশঃ ক্ষিতে থাকিলেও মধ্যে মধ্যে হঠাৎ বুড়িরা যায় এবং তৎসহ মেনিনজাইটিসের অভাভ লক্ষণও দেখা দিতে পারে কিন্ত ইহার পরে রোগীর জর একেবারে বিচ্ছেদ হয়; শীর্ণ হইয়া শাওয়া বন্ধ হয়; মাথার বেদনা, সংজ্ঞাশুস্ততা ও জড়ছ ক্রমণঃ রে হয় এবং মাংসপেশীর দৃঢ়তা ক্রমশঃ চলিয়া যায়। অধিকাংশ স্থলে নাড়ীর গতি (Pulse-rate) বেশীই থাকে; এক্সপ দেখিলে রোগীর ব্যারাম পুনরার ফিরিতে পারে একথা মনে রাখিতে হইবে এবং ভদমুদারে চিকিৎসায় मछर्कछ। व्यवनयन कतिएछ हरेरव ; किन्छ धकवात त्राजी বেশ ভাল ভাবে কারোগ্য পথে অগ্রসর হইলে আর नावात्रपञ: ब्रुवाम किविट्ड (नथा यात्र ना। यनि (नथा वात्र ছুই সপ্তাহ ধরিয়া রোগীর শরীরের তাপ ও নাড়ী (Pulse)

স্বাচ্চাবিক চলিল তবে ধরিয়া লওয়া বাইতে পারে যে সম্ভবতঃ স্বার ব্যারাম ফিরিবে না কিন্ত রোগীর পেশী-দৃঢ়তা চলিয়া বাইতে ২০০ মাস সময় লাগিতে পারে।

পুরাতন (Chronic) মেনিনজাইটিস :--

অনেক সময় ভক্ল-ভাবে ব্যাধি আরম্ভ হইয়া পুরাতনে পরিণত হয়; ২৷৩ সপ্তাহ সাধারণ (পূর্ব্বোলিথিত) ভাবে ৰ্যারামে ভূগিবার পর বখন জ্বর কমিয়া যায় তথন উহার স্কে স্কে রোগীর অক্তান্ত লক্ষণ চলিয়া যায় না বরং রোগী ক্রমশঃ শীর্ণ হইয়া যাইতে থাকে এবং তাহার মন্তিকের গহরর মধ্যে ধীরে ধীরে জল জমিতে আরম্ভ করে (Chronic Hydrocephalus); কখন কখন রোগী এত শার্ণ হইয়া পড়ে বে অনেক জায়গায় তাহার শ্যাক্ষত (Bed-sores) হইতে থাকে ; গলা, যাড় প্রভৃতি স্থানের পেশী-দৃঢ়তা জগ্র রোগীকে পথ্য দেওয়া কঠিন হয় এবং সেইজন্ম আরও শীঘ শীঅ শীর্ণ হইয়া পড়ে; রোগীর মলমূত্র হারের পেশীগুলি শিথিল হইয়া যাওয়ায় অসাড়ে মলমুত্র ভ্যাগ হইতে থাকে। রোগী এইভাবে বছদিন ভুগিতে পারে—এমন কি বছমাস ধরিয়া-এবং এইরপে বছদিন ভূগিবার পর সম্পূর্ণ আরোগ্য ছইতে পারে কিন্তু সাধারণত: রোগীর মৃত্যুই ঘটে, অথবা বাঁচিয়া উঠিলে ভাহার শরীরের কোন না কোন প্রকার विकृष्टि थाकिया यात्र यथा द्वांशी व्यक्त वा विश्व इटेशा याहेत्उ পারে বা রোগীর অন্ধাঙ্গ (Hemiplegia) অথবা মন্তিকের বিক্লভি (Unsoundness of mind) হইতে পারে।

প্রবাদ বা অভি-তরুণ আক্রমণ (Superacute Type):—

ব্যাপক আক্রমণের (Epidemic) চরম অবস্থার এই শ্রেণীর ব্যারাম হঠতে দেখা যায়; ব্যারাম হঠতে স্থারাম হঠতে স্থারাম হঠতে কাজর হইয়া পড়ে; রোগীর খোর বিকার, অনিল্রা ও অসম্থ মাথার বেদনার রোগী উদ্মাদ অবস্থা প্রাপ্ত হয়; জরের তাপ অভ্যন্ত বৃদ্ধি হয়, ১০৪—১০৬ ডিগ্রী হইতে পারে কিন্তু কম বেশী হয়; গারে পৃর্ব্বোলিখিত দাগ দেখা দেয়; নাক চোথ হইতে লাব (Discharges) বাছির হইতে থাকে; কিন্তুবা গুরু ও

কল্পমান। রক্ত পরীকা (Blood culture) করিলে এই রোগের জীবাণু (Meningococcus) দেখিতে পাওয়া যায় এবং কখন কখন সাধারণ রক্ত পরীক্ষারও বীজাণু দেখিতে পাওয়া যায়; খেড-কণিকার সংখ্যা অভ্যম্ত রক্ষি হয় (Leucocytosis, 30,000 to 40,000)। ৩।৪ দিন পরে রোগীর বিকার প্রভৃতি বন্ধ ইইয়া ক্রেমশঃ সংজ্ঞাশুভ অবস্থা হয়; 'Lumbar puncture' করিয়া মন্তিকের চাপ না কমাইলে রোগীর কোমা (coma) অবস্থা ঘটে; Lumbar Puncture করিয়া চাপ কমাইলেও রোগীর প্নরায় কোমা অবস্থায় যাইবার ভাব দেখা যায়; এই অবস্থায় োগীর অরিষ্ট লক্ষণ দেখা যায়—রোগীর জর বৃদ্ধি হয়; খাদ-প্রখাদ ও নাড়ীর গতি বৃদ্ধি হয়, চোথের তারা (Pupils) অসাড় হয় অর্থাৎ আলো ও অন্ধকারে সম্ভূচিত ও প্রসারিত হয় না, কণিয়ার অমুভূতি চলিয়া যায়, সর্কাশরীর নীলাভ ইইয়া যায় ও মৃত্যু ঘটে।

সাংখাতিক শ্ৰেণী (Malignant type):-

মেনিনজাইটিল্ রোগ ব্যাপকভাবে আরম্ভ হইবার মুখে এই. শ্রেণীর আক্রমণ হইতে দেখা যায় এবং কখন কখন বিক্ষিপ্ত ভাবেও দেখা দেয়, ইহা সাধারণতঃ পূর্ণবিষ্ক, প্রেণ্ট এবং বালক বালিকাদিগ্রে আক্রমণ করে; শিশু এবং ছোট ছোট ছেলেপিলেদের কম হয়।

ব্যারাম আরম্ভ হয় হঠাৎ; রোগীর জ্বর আরম্ভের সঙ্গে সঙ্গে অসহ যাথার বেদনা এবং বিকার (Delirium) দেখা দেয় ও রোগী শীঘ্রই কোমা অবস্থা প্রাপ্ত হয় এবং ১২ হইতে ২৪ ঘণ্টার মধ্যেই রোগীর মৃত্যু ঘটে।

মুত্র আক্রমণ (Mild types):--

ব্যাপক আক্রমণের (Epidemic) শেষভাগে এই শ্রেণীর আক্রমণ দেখিতে পাভয়া বায়; রোগের লক্ষণাদি দেখিলে Influenza বলিয়া বোধ হয়। ভক্রণ জর রোগে পিঠে, গা-হাত পায়ে বেদনা থাকিলে উহা সাধারণভঃ Influenza ভূক হয়। এই সব রোগীর মাধারণভঃ Lumbar puncture করা হয় না বেহেভূ লক্ষণাদিভে রোগ শুকুতর বলিয়া বোধ হয় না; তবে Cerebro-spinal

কাৰের আক্রমণ নানাস্থানে হইতেছে জানা থাকিলে বিশেষ সাম্বানে এই সব রোগীর পরীক্ষা করা উচিত। বদি আড়ের পেশা শক্ত হইরাছে বলিয়া বোধ হয় এবং উরু কোমরে বাকাইয়া পা লম্বা করিতে না পারা যায় (Kernig's sign) তাহা হইলে 'C. S. fluid' পরীক্ষা করা উচিত কিন্ত যদি Lumbar puncture করিয়া ঐ রস বাহির করা পরামর্শ না হয় তবে নাক ও গলা হইতে 'Swab' লইয়া উহা পরীক্ষা করিয়া দেখা উচিত এই রোগের বীজাণু (Meningococcus) পাওয়া যায় কি না।

এই রোগের ব্যাপক আক্রমণের (Epidemic) সময় যদি দেখিতে পাওয়া যায় কোন রোগীর সামাঞ্চ জর এবং তাহার সঙ্গে গায়ে হাতে পায় বেদনা, মাথার বেদনা, এবং তাহার সঙ্গে যদি ঘাড়ের পেশী শক্ত বলিয়৷ বোধ হয়তে মনে করিতে হইবে সন্তবতঃ ঐ ব্যক্তি Meningitis এর মৃত্ব আক্রমণে ভূগিতেছে তাহা হইলে তাহাকে মেনিনজাইটিস রোগের চিকিৎসা করিতে হইবে অর্থাৎ 'Lumber Puncture' এবং দিরাম (Serum) ইঞ্জেক্শন করিতে হইবে এরং রোগীর 'C. S. Fluid' ও নাক-গলা হইতে 'Swab' লইয়৷ পরীকা করিয়৷ দেখিতে হইবে তাহাতে 'মেনিনগোককাস' পাওয়৷ যায় কিনা কারণ জনেক সময় দেখিতে পাওয়৷ যায় কয়েকদিন সামাঞ্চ জয়্মথের ঞায় চলিয়৷ হঠাৎ পূর্ণ মেনিনজাইটিস রোগের লক্ষণ প্রকাশ হইল।

मिरुक्त त्यनिनजारे हिन १-

अला—देवनाथ 5

(Post Basic Meningitis of Infants):-

এই শ্রেণীর মেনিনজাইটিস সাধারণতঃ ৬ মাস হইতে থা বংসর বয়সের শিশুদের আক্রমণ করে; কথন কথন ৪।৫ বংসরের বালক বালিকাদিগকেও আক্রমণ করিতে দেখা যার। ব্যারাম হঠাংই আরম্ভ হয় এবং অধিকাংশ স্থলেই ব্যারামের প্রারম্ভে তড়কা (Convulsion) ও বমন হয়। অর হঠাং আরম্ভ হইয়া যথেষ্ট ভাপ বৃদ্ধি হয় কিন্তু অধিক সমর ধরিয়া অভিরিক্ত ভাপ থাকে না। অধিকাংশ স্থানেই প্রথম সপ্তাহের শেষের দিকে জর কমিয়া বার— হয় সামান্ত জর থাকে জথবা আদৌ জর থাকে না; ইহার ফলে যথন চিকিৎসকের হাতে চিকিৎসার জন্ত আইদে তথন দেখিতে পাওয়া যায় শিশুর জর নাই।

শিশুদের এই ব্যারামের বিশেষ লক্ষণ বা বৈশিষ্ট মাথা
পশ্চাৎ দিকে টানিয়া রাখা (Retraction of the head)
এই লক্ষণ তৃতীয় বা ৪র্থ দিনে বেশ স্থাপাই হয় এবং
ব্যারামের সম্পূর্ণ ভোগকাল ধরিয়াই লাগিয়া থাকে; ক্রমশঃ
ইহার মাত্রা বৃদ্ধি হইতে থাকে এবং ইহার সঙ্গে সঙ্গে শিশুর
পিঠও বাঁকিয়া যায়; কখন কখন ইহার মাত্রা এত বৃদ্ধি হয়
যে মাথা আসিয়া Sacrum এর সঙ্গে লাগিয়া যায়; হাত
পা উদ্ধান্ধ ও নিয়াল (extrimities) শক্ত হইয়া থাকে
ও মাঝে মাঝে খিল ধরিতে থাকে (cramps)।

শিশুদের মেনিনজাইটিদের আর একটি বিশেষ লক্ষণ এই যে শীর্ণতা ক্রমণ: বৃদ্ধি হইতে থাকে এবং অতি অল্প সময়ের মধ্যে শিশু অভ্যস্ত শীর্ণ হইলা পড়ে।

অভান্ত লক্ষণের মধ্যে বমন একটি কটকর লক্ষণ;
অনেক সময়ে বমন বন্ধ করা কঠিন হইয়া পড়ে। শিশুর
নাড়ী ও খাসপ্রখাস ক্রন্ত হয় এবং অনেক সময়ে অনিয়মিত
(irregular) হয়।

শিশুদের এই পীড়া অধিকাংশ স্থলেই পুরাজন (chronic) হইয়া দাঁড়ায়। শিশু পূর্বোল্লিখিত ভাবে নিক্ষল হইয়া ঘন্টার পর ঘন্টা পড়িয়া থাকে কিন্তু কমার লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায় না। শিশুকে থাওয়াইতে বিশেষ কন্ত পাইতে হয় না। চোধের তারা (pupils) পূর্ণমাত্রায় প্রসারিত (dilated) হইয়া থাকে এবং শভকরা ৩০ জন দৃষ্টিশক্তিহীন (blind) হয় কিন্তু বালক বালিকা এবং পূর্ণবয়স্কদের সাধারণতঃ দৃষ্টিশক্তিহীন হইতে দেখা যায় না।

Lumber Puncture করিলে মন্তিক ও মেরুমজ্জার রঙ্গে (cerebrospinal fluid) এই রোগের বীজাণু 'Meningococcus' দেখিতে পাওয়া যায় কিন্ত রোগ প্রাতন অবস্থায় গেলে আর ঐ বীজাণু দেখিতে পাওয়া যায় না। শিশুদিগের এই রোগের প্রারম্ভেই মন্তিকে জন জমিতে জারম্ভ করে (Hydrocephalus) এবং মাথার পরিধি সর্বাদিকেই বুদ্ধি হয় (enlargement of the head) যেহেতু শিশুদিগের মাথার খুলি (skull) সঙ্কোচ-প্রসারশীল (elastic)।

শিশুদিগের এই রোগে মৃত্যুর হার (mortality)
থ্ব বেশী, শতকরা ৮০টির অধিক শিশুর মৃত্যু হয়; বদি
কোন শিশু এই বোগ হইতে আরোগ্য হয় তবে সে দুটশক্তি ও প্রবণশক্তি বিহীন হয় কিন্তু সাধারণতঃ ব্যারাম
আরম্ভ হওয়ার পর ৪ হইতে ৬ স্প্রাহের মধ্যেই শিশুর মৃত্যু
ঘটে।

উপসর্গ (Complications):-

(১) মন্তিকে জল (Hydrocephalus):—এই রোগে মন্তিকে জল জমিতে পারে; মন্তিকে জল ব্যারাম আরম্ভের সঙ্গে সঙ্গেই অথবা ব্যারামের ভোগকালের মধ্যে বে কোন সময়ে হঠাৎ আরম্ভ হইতে পারে অথবা শেব অবস্থায় শেব লক্ষণ স্থান্ত পারে।

নিমলিখিত লক্ষণগুলি দেখিলে মন্তিক্ষে জল জমিতেছে বলিয়া সন্দেহ করা বাইতে পারে, যথা:—(১) রোগী বিবর্ণ বা নীলাভ হইয়া যায়; (২) নাড়ী (pulse) আয়তনে ছোট এবং কোমল হয় কিন্তু সংখ্যার বাড়িয়া যায় (increased frequency); (২) খাদ প্রখাদ আগতীর (shallow) হয়; এবং (৪) রোগী সজ্ঞান অবস্থা হইতে হঠাৎ সংজ্ঞাশুক্ত হয় অথবা কোমার (coma) লক্ষণ প্রকাশ হয়।

শিশুদের মেনিনজাইটিসের প্রাতন অবস্থায় (Hydrocephelus) প্রায়ই হইতে দেখা যায়; শিশু ঘণ্টার পর ঘণ্টা একেবারে একভাবে পড়িয়া থাকে—সম্পূর্ণ নড়ন চড়ন বিহীন অবস্থায়; কথন কথন শিশু অবিশ্রাপ্ত নথ কামড়াইতে থাকে অথবা পুন: পুন: দাত টানিয়া বাহির করিয়া আনিতে চেষ্টা করে; শিশু সাধারণত: সংজ্ঞাহীন হয় না; শিশুর বয়ন ও আক্ষেপ হইতে পারে!

(২) মানসিক লক্ষণাদি (Psychic Disturbances):—

বিকার এবং সংজ্ঞাহীনতা ব্যতিরেকে সাধারণতঃ অক্স কোন লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায় না ভবে কথন কথন বিকার বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইয়া উন্মন্তভার লক্ষণ প্রকাশ করে; এরপ হইবার প্রধান কারণ মাথার বেদনা—রোগীর এরপ মাথার যন্ত্রণা হয় যে সে উন্মাদ অবস্থা প্রাপ্ত হয়।

জারোগ্যমুথে রোগীকে কথন কথন বা**লস্**লভ ও আবেগপ্রবণ হইতে দেখা যায়।

- (৩) গতিসংক্রান্ত বৈকল্য (Motor defects):—
 সাধারণতঃ গতিসংক্রান্ত কোন বিকল্ডা হইতে দেখা
 যায় না তবে কখন কখন নিম্নলিপিত কোন প্রকার দোষ
 ঘটতে পারে, যথ::—
- (ক) ভার্দ্ধাঞ্চ (Hemiplegia) :—ব্যারামের চরম বৃদ্ধির অবস্থায় কথন কথন ইহা হইতে দেখা যায় তবে উহা অস্থায়ী, ব্যারাম কমিতে আরম্ভ করিলেই উহা চলিয়া যায়।
- (খ) কখন কখন রোগী আরোগ্যপথে অগ্রাসর হইলে স্থির ভাবে চালতে পারে না, চলিতে গেলে টল্টল করে এবং কোন কিছু না ধরিতে পারিলে পড়িয়া যায়।
- (গ) ছোট ছোট ছেলেপিলে ব্যারাম আরোগ্য হইবার পর হাঁটিতেই চাহে না; বড় বড় ছেলেপিলে ঘরের মেঝেতে শুইয়া হাত পা ছুড়িতে থাকে।
- (খ) পূর্ণবয়স্কেরা চলিতে গেলে অনেক সময়ে ছড়যুড় করিয়া পডিয়া যায়।

কিন্ত রোগান্তে এরপ লক্ষণাদি হইলে তাহাতে ভীত হইবার কিছু নাই বেহেতৃ এ লক্ষণগুলি সম্পূর্ণ অস্থায়ী; রোগান্তে ত্র্বলতা বাইবার সঙ্গে সঙ্গে এ লক্ষণগুলিও চলিয়া বাইতে থাকে তবে সম্পূর্ণ স্বাভাবিক অবস্থা হইতে কিছু সময় আবশ্রক হয়।

(৪) জ্ঞানেশ্রিয় সম্পর্কীয় উপসর্গাদি (Special senses):—

দর্শনেজিয় ঘটিত বিকৃতি অধিক হয় না ভবে রোগাতে কোন কোন রোগীর অব্ধ হইয়া যাওয়া ব্যতীত চোধের অপর কোন গোলমাল হইলে উহা প্রায়ই স্থায়ী হয় না;
সাধারণতঃ conjunctiva বা কর্ণিয়ার প্রদাহ (conjunctivitis) হইতে দেখা যায় তবে উহা শীপ্তই
আারোগ্য হয়; শিশুদের কথন কথন রাতকাণা (Amaurosis) হইতে দেখা যায় কিন্তু উহা বালক বালিকা ও
পূর্ণবয়স্কের মধ্যে বিরল।

শ্রবণেক্রিয় ঘটিত উপসর্গ গুরুতর হইতে পারে; প্রধান গোলমাল বধিরতা (Meningitis deafness); বধিরতা অনেক সময়েই হইতে দেখা যায় এবং একবার শ্রবণেক্রিয় আক্রোক্ত হইলে উহা প্রায়ই স্থায়ী হয়; সাধারণতঃ প্রথম সপ্তাহ শেষ হইবার পূর্ব্বেই শ্রবণেক্রিয় আক্রাপ্ত হয় এবং অধিকাংশ হলে উভয় কর্ণই বধির হইয়া যায়।

(৫) সন্ধি-ঘটিত উপসর্গ (Arthropathies) :—
 এই অরের ভোগকালে হস্তপদের সন্ধিতে বেদনা এবং
উহ। ফীত ও আড়েই হইতে পারে; কখন কখন হক্ত পদের
কোন একটী সন্ধি গুরুতর ভাবে আক্রান্ত হইতে দেখা
যায়; ঐ সন্ধি অত্যন্ত ফীত, লাল এবং উহাতে অত্যন্ত
বেদনা হয়—এমন কি সামাত্য নড়ন চড়নে রোগী অসহ
যন্ত্রণা বোধ করে।



হিষ্টিরিয়া

Cলখক: -ডাঃ নেগ্রেক্সনাথ চট্টোপাধ্যায় এম, এম-মি, এম বি, বি-এম।

হিছিরিয়া রোগের কোন বর্ণনা দেওয়ার পূর্ব্বে এরোপের নামাৎপত্তি সম্বন্ধ কিছু বলা প্রয়োজন। হিইরাস একটা থ্রীক শব্দ এবং এর অর্থ হচ্ছে জরায়। স্ত্রীলোকের মধ্যে এ রোগের প্রাহুর্ভাব থুব বেশী থাকায় আরটয়াস নামক থ্রীক চিকিৎসক এ রোগের উৎপত্তি জরায়র পীড়ায় জন্ত হয় বলে বিশ্বাস করতেন এবং রোগীর নাম করণ করেন হিছিরিয়া। অবশ্রু আরটয়াসের লাস্ত থারণা চিকিৎসক মহল থেকে বছু পূর্ব্বেই ভিরোহিত হয়েছে কিন্তু রোগীটর নাম চিকিৎসালাল্রে এমন দৃঢ়ভাবে আপনার স্থান করে নিয়েছে যে এই নামটীকে ভ্যাগ করে একটা উপযুক্ত নামের প্রচলন করা আরু সঞ্চীব নয়।

হিটিরিয়া একটা মানসিক ব্যাধি কিন্তু এ রোগের
শারীরিক এবং মানসিক ছই প্রকার রোগ চিক্ট পাওর।
বায়। শারীরিক এবং মানসিক চিত্র গুলি। সকলের
স্বাম ভাবে প্রকাশ পার মা, কারো বা শারীরিক চিত্রের
প্রোবদ্য হর কারোবা মানসিক চিক্ত্পলো প্রধান হয়ে দেখা

দেয়। এই রোগ চিহ্ন গুলো পুঝারুপুঝ ভাবে লক্ষ্য করে এ রে:গের নির্ণয় কর্তে হয় নতুব। ভুল হওয়ার সম্ভাবনা। হিষ্টিরিয়া রোগীর মন স্বাভাবিক অবস্থায় থাকে না, সে নাধারণত: আত্ম কেন্দ্রিক হয় এবং আপনার পারিপার্থিকের সাথে থাপ থাইয়ে চল্তে পারে না। আনেকের বুদ্ধিমন্তার হ্রাস পার, এবং মনের জোর কম থাকার নিজের ইচ্ছা অনিচ্ছাকে দমিত করে রাথতে সামর্থ হয় না। আত্ম-চেতনশালতার (Self consciousness) প্রাব্যাের জন্ম রোগীর গলার দৃষ্টি এবং ব্যবহার অস্বাভাবিক হয়ে উঠে। তার মেজাজের কোন হির থাকে না, কখন হঠাৎ রাগামিত হয়ে উঠি, কথন বা সামাল কারণে আহত হয়ে কট পায়। कारता कारता गत भावात नाना क्षकात क्य रम्था रमग्र। রোগীর ব্যবহার দেখালে মনে হয় তার প্রক্ষোভ (emotion) খুব বেড়ে গেছে কিন্তু সভাই প্রক্রোভের পরিমাণ বাড়ে কিনা বলা শক্ত। প্রকোভের পরিমাণ মাপবার জন্ত একটা বন্ধ আছে থাকে (Psychogalvanometin) বলা

ইয়। এই যর ব্যবহার কালে একোভের মাত্রা বেড়ে গেলে যরটীর কাঁটা খুবে বার এবং কভটা কাঁটা খুরল ভা' লক্ষ্য করে প্রক্ষোভের মাত্রা মালিতে হয়। এই যন্ত্রের মাহাব্যে হিটিরিয়া রোগীর উপর পরীক্ষা করে দেখা গেছে বস্ত্রটীর কাঁটা একেবারেই খুরে না। এজন্ত মনে হয় রোগীর ব্যবহারে প্রক্ষোভের পরিমাণ বেশী থাক্লেও মোট প্রক্ষোভের পরিমাণ হাস পায়।

অনেক রোগীর বিভিন্ন সংবেদনার (sensation) विभाग प्राप्त पार्य। कारता कारता मृष्टिमक्ति क्री इाम পার. কেছ বা একেবারেই অন্ধ হয়ে যায় অপচ পরীকা কর্বে চকুর কোন দোষ খুঁজে পাওয়া যায় না ; চকু ভারকা স্বাভাবিক অবস্থায় থাকে এবং তার উপর আলো ফেললে তা সম্ভূচিত হয়। যার দৃষ্টিশক্তি ঠিক আছে ভার চোথের পরিকটে হঠাৎ আঙ্গুল নিয়ে গেলে চকু তৎক্ষণাৎ মুদ্রিত হয়ে যায়, অন্ধ ব্যক্তির চকু এ অবস্থায় কথনও মুদ্রিত হয় না কিন্তু হিটিরিয়া জনিত অন্ধতায় চকু মুদ্রিত হয়। দৃষ্টি-শক্তি ছাস পাওয়ার মধ্যেও কিছু বৈশিষ্ট্য আছে। কারো কারো দৃষ্টিশক্তি শুধু ধোঁয়াট হয়, বহিবস্ত সে দেখুভে গায় কিন্তু চিন্তে পারে না, অনেকের আবার দৃষ্টিশক্তির প্রথরতা বজায় থাকে ভধু দর্শনের ক্ষেত্র (field of vision) সম্ভূচিত হয়ে আসে, একারণ সমূথে সে দেখতে পায় পার্দ্ধে দেখা সম্ভব হয় না। দর্শনের কেতা कछो महिक हरवरह जा यमि मानवात रहें। क्या यात्र ভাহলে একট। মজার ব্যাপার ঘটে। প্রথমবার পরীকা করার সময় ভা আরও সভুচিত হয়ে যায়, ক্রমশঃ সঙ্কোচন এত বেশী হয় যে পরীক্ষকের মনে হবে সে ওধু একটা চোলার মধ্য দিয়ে দেখছে। অনেক সময় আবার বিপরীত ব্যাপারও দেখা যায়, দর্শনের কেতা মাপবার সঙ্গে সঙ্গে, मर्नात्व क्वा अभाविष्ठ हर्ड शांक, व्यवस्थि धरक्वार्वहे খাভাবিক হয়ে যায়। চকুগোলকের কভকগুলো পেশী কৃঞ্চিত হয়ে বাকার কলে রোগী ট্যারা হয়ে যায় অওচ একটা, ৰছকে গুইটা দেখে না (diphopia) রোগী একেবারেই বধির হয়ে বেতে পারে অধ্ব নিজিত অবস্থায়

সে বদি একটা উচ্চ শব্দ শুনে তাহলে জেগে উঠে কিছ জাগ্রত অবস্থায় কোনশব্দই সে শুন্তে পায় না। অনৈক সময় রোগী একেবারেই বোবা হয়ে যায়, কারো কারো কথা বলবার সময় ভোতলামি দেখা দেয়। পরীক্ষা করলে দেখা যায় রোগীর চর্ম্মে কভকগুলো সংবেদনের (sensation) স্থভাব মাহে, অনেকসময় ব্যাপারটা রোগীর কাছে অজ্ঞাত थांक। हत्यंत्र मश्रवमानत्र माध्य न्त्रार्म (touch) जान, শৈত্য (heat and cold) এবং বেদনা বোধের (pain) অভাব ঘটতে পারে অথবা এর মধ্যে হু'একটার অভাব ঘটে। এইরোগে সংবেদনের অভাব কথনও শারীরিক কারণ জনিত সংবেদনের অভাবের অমুরূপ হয় না। একটা স্নায়র রোগের জন্ম সংবেদনের অভাব ঘটুলে সেই স্নায়ুটার ষতদুর বিস্তার আছে ততদুর সংবেদনের অভাব হওয়া উচিত বিস্ক হিষ্টিরিয়া রোগে কখনও তা হয় না। রোগে কথন কথন হাতের এবং পাথের যুহট। স্থান দন্তানা এবং মোজা দারা আবৃত থাকে ততটা স্থানের সংবেদন লুপ্ত হয়। কয়েকটা সায়ু রোগেও এইরূপ ঘটে থাকে, যথা Polineuritis at sub acute combine degeneration কিন্ত এক্ষেত্রেও উপরোক্ত রোগগুলোর সাথে হিষ্টিরিয়ার তফাৎ খুঁব্দে পাওয়া যায়। হিষ্টিরিয়া রোগে হাত উপরের দিকে সংবেদন লুগুর হঠাৎ শেষ হয় কিন্তু সায়ু রোগে শেষ হয় ধীরে ধীরে; সায়ু রোগের সংবেদনের অভাব স্বচেয়ে বেশী দৃষ্ট হয় আঙ্গুলের দিকে, হিষ্টিরিয়ায় এরপ ঘটে না। হিষ্টিরিয়ার সংবেদন লুপ্তি যে একেবারেই খ্নীকতা জেনে (Genet) একটি পরীক্ষার ধারা হির করেছেন। পরীক্ষাটী এইরূপ রোগীকে যদি বলা হয় ভার শরারের বছস্থানে স্পর্শ করা হবে এবং সে যদি স্পর্শ অমুভব করে ভাহলে সে বলবে 'হা', নতুবা বল্বে "না"। স্বনেক ममय (बाजी ठिकि९ मरकत्र कारन धता नित्य मश्त्वमन नुश्च शान স্পর্শ করা মাত্র বলে ফেলে "না"। যদিও ছিট্টরিয়া রেংগের त्रांग हिल्लामा धाकवादारे चनीक वान अमानिज स्वाह ভথাপি রোগী রোগের ভান করে মনে করলেও ভুল হবে। রোগীর কাছে রোগটা একেবারেই সভ্য এবং অক্সাম্ভ শারীরিক রোগের স্থায় এ রোগেও সে কট পায়।

ক্ৰমশঃ

১। ব্যবস্থাপত্র

লেখক :—ডা: ভেজ, এন, ঘোষাঙ্গ কৰিকাতা।

হাসপাভাবে ও বিচক্ষণ চিকিৎসকগণ কর্তৃক যে সকল ব্যবস্থাপত সচরাচর ব্যবহৃত হয়, তার বিষরণ সংক্ষেপে লিখিতেছি। তথ্যগুলি চারিদিকে ছড়ান আছে ; কতকগুলি আমার পুরাতন সংগ্রন্থ থেকে পুনরুদ্ধার কোরে দিলাম।

লিখিতেছি। তথ্যগুলি চ	ারিদিকে ছড়ান আছে ; ২৩কগুলি আমার পুরাতন সংগ্রহ থেকে	পুনরুদ্ধার কোরে দিলাম।
নাম	রূপ	প্রয়োগ
এ ল্ কা লাইন বা থ ঃ	সোডিবাইকার্স-১ স্থাউন্স। গরম জল—৬ গ্যালন।	চর্মরোগে, শোথে, শিশুদের এক্জিমাতে প্রয়োগ করা হয়।
জ্ঞান বাৰ্থ:	গমের ভূষি—২ আউন্স, (পুটুলিতে বেঁধে) জল (১০০ তাপের)—১ গ্যালন।	&
সা ল্ফার বাথ ঃ	সল্ফার প্রিসিপিটেট—২ আউন্স। সোডি থিওসল্ফেট—১ আউন্স। সল্ফিউরিক এসিড ডাইলুট— ই আউন্স। জল—১ পাঁইট। [আর এক প্রথায় ৩ দিনে স্কেবিজ আরাম করা মায়। সাবান জলে স্নান করে সোডিথিওসল্ফেট (৪০% দ্রব) মুখ ও মাথা বাদ দিয়ে লাগাবে। পনের মিনিট বাদে হাইডো-	এক পাঁইট এই মিশ্রণ ৩০ গ্যালন ১০০ তাপযুক্ত জলে মিশিয়ে চুলকুনি পাঁচড়ার রোগীকে মান করান হয়।
ক্যালেমাইন ক্রিম্ :	ক্লোর এসিড (৪% ত্রব) ঐ সব স্থানে লাগাও। এক ঘণ্টা বাদে, পুনরায় ঐ ভাবে হুই ত্রব লাগাও। পরদিনও ছুই প্রস্থ লাগাবে। তৃতীয় দিন স্থান ক'রে কাপড়, জামা, শ্যাদ্রব্য বংলান চাই।] জিল্প অক্লাইড— ই ডাম। ক্যালেমাইন প্রিপারেট:— ই ডাম। লাইম ওয়াটার— ৪ ডাম। এমও অয়েগ— > আউন্স পর্যান্ত।	হাণিস রোগের উৎকৃষ্ট মলম। অক্সাস্ত চর্ম রোগেও প্রয়োগ করা যায়। শিশুদের অভিরিক্ত যামাচিতে থুব শাতলা কোরে দেওয়া যায়।
म्याभगम्य किम् :	ম্যাগ পল্ফ—২৪ আউন্স। ফিনল—> ড্রাম। শ্লিসারিণ—>২ আউন্স।	ম্যাগসল্ফকে গরম কর (১০০) আন্তে আন্তে ফিনল ও গ্লিগারিণ মিশাও। ফোড়া, কার্বংকল, বিজ্ঞবিতে প্রয়োগ করা হয়।

माम	~~~~~~ 有 9	প্রয়োগ
একেনমিন্টিক ড্ৰাফ্ট	চিনোপভিন্নাম অয়েশ—১৬ মিনিম।	সকল প্রকার ক্লমির উৎকৃষ্ট
	টেট্রাক্লোর এথিলিন—৪৮ মিনিম।	ঔষধ। ব্যবহারের পূর্বে
	ম্যাগ সল্ফ ডাফ ্ট—২ আউ ন্স ।	খুব নেড়ে নিতে হবে।
		টাট্কা ভৈরী করা উচিত।
ম্যাগসল্ক ড্ৰাফ্ট:	ম্যাগ সল্ফ—৪ ড্রাম, সাইট্রিক এসিড—৫ গ্রেণ, একোয়া মেছ পিপারমিণ্ট—২ স্বাউন্স।	প্রকৃষ্ট সাম্মিক জেনলাপ। ·
এপিরিয়েণ্ট ডুাফ্ট:	ম্যাগ পল্ফ—> ই ড্রাম, স্পিরিট ক্লোরোফর্য— > মিনিম, ইন্ফুসন সেনা— > আউজা।	মাঝারি জোলাপ।
ক্লোরাল বোমাইড ড্রাক্ট :	ক্লোরাল হাইড্রেট—১৫ গ্রেণ, পটাদ ব্রোমাইড—১৫ গ্রেণ, একষ্ট্রাক্ট, লিকারিস লিঃ—৫ মিনিম, একোয়া ক্লোরোফর্ম —১ আউন্স।	এক্ল্যাম্পসিয়াতে ও ভীবৰ প্রকাপে দেওয়া হয়।
डिब् टन• ठे प्र ाक् हे :	ম্পিরিট ইথারিস—২০ মিনিম. ম্পিরিট এমন এরোমেট— ১ ড্রাম, টিং কার্ডকো—১ ড্রাম, ম্পিরিট ক্লোরোফর্ম—১০ মিনিম, জল—১ আউন্স।	আসর পতনের উত্তেজক গুষধ। (জল মিশিয়ে দিও) মুগনাভি ছ' এক গ্রেশ ও ফ্রিক্নাইন ত্রঃ গ্রেশ মিশালে উত্তম হয়।
ইন্সিরিয়েল ড্রিংক:	ক্রিম্ অফ্টাটার—১ ড়াম, কাগজি বা পাতিলেব্র রস— ১ ড়াম, চিনি বা প্র্কোজ—১ আউন্স, জল—১ পাঁইট।	ছেঁকে, ঠাণ্ডা হলে সেবন বিধি। দেকালে আমরা জর ক্রিকি বোতল বোতল থেতে দিতাম। ভৃষ্ণা নিবারক, শাস্তি দায়ক পানীয়।
ইসফাগুল ড্রিংক :—	ইসফগুল— ই থেকে ১ আউন্স, ঠাণ্ডা জল — ১ পাইট, ছই থেকে ৪।৫ ঘণ্ট। ভিজিয়ে রাখ।	ঐ ঐ উপরস্ক পেট ঠাণ্ডা রাধে। আমের কামড় দমন করে।
এশ্কালাইন ডুপ:	দোডিবাইকার্ব ২০গ্রেণ: বোরাক্স ২০ গ্রেণ: মিদারিণ ২ ড্রাম: জল ১ আ:।	ব্যথায়।
কোকেন এণ্ড কাৰ্ব লিক ডুপ:	ফিনল ধমিঃ, কোকেন হাইড্রো ধ্রেণ, মেছল ধ্রেণ, মিসারিণ ১আঃ।	কর্ণশূলে ও দক্তশূলে গর্ভমধ্যে জুলা ভিজিয়ে গুঁজে দেওয়া বায়।
হোষাইপিন ডুপ :	হোষাউপিন ৪ <u>গে</u> ব ⁶ জল ১ আঃ।	চক্ষের কোঁটা।

. লগ্ম	রূপ	প্রয়োগ
জিংক সল্ফেট ডুপ:	জিংকদল্ক ২গ্রেণ, বোরিক এনিড ৪গ্রেণ, (টিং ওপিয়াই ১ ড্রাম) পরিশ্রুত জল ১মা:।	চক্ষের সাধারণ ব্যাধিতে, চোথ ওঠায়। ওপিয়ম না দিলে জালা করে থুব।
শ্পিরিট ডুপ :	গ্নিসারিণ এদিড বোরিক ও রেক্টি ফায়েড স্পিরিট, সমান	চরবী ফাটা e চা ণ বৃক্ত
ক্যান্টর অয়েল ইমাল্সন: ডিসেন্ট্রিমিক্চার:	ভাগ। ক্যাইর অংমল ১ড়াম, মিউসিলেজ একেসিয়া, ১ই, টিং কার্ডকো ২০ মি, একোয়া মেছ পিপ্ ১আঃ। বিস্মাণ সব নাইট্রেট ২০ গ্রেশ, মিউসিলেজ যথায়থ, টিং ক্যানাবিস ইণ্ডিকা ২ইমি, এক্ট্রাক্টবেল ও কুরচিলি:	স্থানে লাগান হয়। আনাশ্য ও অন্তের প্রদাহে প্রথম অবস্থায়। ৬ডাঃ সেনের সেকালের আনাশয় মিক্শার।
কম্পাউশু এনিমা	১ড্রাম, জল ১ জাঃ। টিং এসাফেটিভা ৩ মিঃ ক্যাষ্টর জ্বেল, ३-১ আউন্স, টারপিন তৈল, ১-২ ড্রাম, অলিভ • অ্রেল ৪ ড্রাম, সাবান জল ২পাইট।	উদরাগ্মান সহ কোষ্ঠবদ্ধ।
গ্ল কোজ এনিমা	মুকোজ ১ আউন্স, সোভি বাইকার্ব ১ ড্রাম, নর্মাল লবন জব ১ পাইট।	ফোঁটা ফোঁটা কোরে নল ছারাদেওয়াহয়।
ষ্টার্চ এণ্ড ওপিয়ম এনিমা :	টিং ওপিয়াই ৩০ মিনিম, মিউসিলেজ আফ ষ্টার্চ (চিড়া, খই, সাপ্তর মণ্ড) ৪ হইতে ৮ আউন্স।	অবিরাম কুছন ও দান্ত থেকে রক্ষা পাবার প্রকৃষ্ট উূপার। ঔষধটি মণনালিতে ধারণ করিতে হয়।
শিরামধ্যে কুইনিন ইঞ্জেকশন:	কুইনাইন বাইহাইড়ো বোমাইড ৭ ই গ্রেণ, বিওদ্ধ লবন দ্রব (নর্মাল) ২০ সি, সি, ।	ধীরে ধীরে ফোঁটা ফোঁটা দিবার নিরম। পূর্বে ৫ ফোঁটা এডরিনাল দিও।
প্যারিগরিক লিণ্টাম:	টিং ক্যাম্কর, অক্সিমেল সিলি ও সিরাপ টলু সমভাগ।	মাত্রা এক চা চামচ; খুদ্ধুদে কাশির ঔষধ।
	সমভাগ একোনাইট, বেলেভোনা ও ক্লোরোফর্ম লিনিমেন্ট। ক্যাক্ষর ১০ গ্রেণ, লিনিমেন্ট ওপিয়াই ২ ড্রাম, অলিভ অয়েল ১ আউন্স।	বেদনা নাশক মালিশ। ঐ
হোয়াইট লিনিমেণ্ট	অলিভ অয়েশ, এমোনিয়া সলুশন ও টারপিন তৈল, ১ আউন্স প্রভ্যেক।	বুকের মালিশ।
উইন্টারগ্রীশ লিনিমেন্ট	শ্রেল গলথিরিয়া ৪ ড্রাম, মেছল ২ ড্রাম, জ্যাগেলিন ৪ ড্রাম, শ্লিভ শ্রেল ১ শাউল।	বাতনাশক মালিকা

শাশ	কপ	প্রয়োগ
कन्मा छे ल	ক্যালামাইন প্রিপারেটা ১ ডাম, ক্লিম্ব অক্সাইড ১ ডাম,	রসাল এক্জিমা, চুলকানি
ক্যালামাইন লোশন	গ্লিসারিণ ১ ড্রাম, লেড সব এসিটেট (ষ্ট্রং) ২০ মি, দ্রব,	নানাবিধ চর্ম রোগে
	১০ মি, চ্ণের জল ১ আউন্স।	थ्रायां भाग
এলাম গাপ্ল:	ফটকিরি ১ • গ্রেন টিং-মার ৫ মি: জল এক আউন্স।	কুলির ঔষধ
পটাসিয়াম ক্লোরেট ঐ:	পটাস ক্লোরাস ১০ গ্রেণ ; টিং-মার ৫ মিঃ জল এক আউব্স।	ঐ মুখ, টনসিল, ফেরিংক্সের] ক্ষতে প্রযোজা।
পটাস পার্মালানেট ঐ:	পটাস পার্যাকানেট ; ১ড্রাম, এসিড সল্ফ ১৫মিঃ জল ৮মা:।	ঞ
মিকশ্চার এমন ক্লোরাইড (ক্ষার): ঐ (অমু):	এমন ক্লোর ১০ গ্রেণ, সোডি সাইট্রাস ২০ গ্রেণ, লিকুইড একট্রাক্ট লিকারিস ৩০ মিঃ, ক্লোরোফর্মগুরাটার ১ আউন্স। এমন ক্লোর ১০ গ্রেণ, হাইড্রোক্লোর এসিড ডিল ১০ মিঃ ম্যাগসল্ফ ৩০ গ্রেণ, লিকুইড একট্রাক্ট লিকারিস ৩০ মিঃ ক্লোরোফর্ম ওরাটার এক আউন্স।	যক্কতের ব্যাধিতে, মৃহ্ পিত্ত নিঃসরক। ঐ ও বিরেচক।
এজমা মিক্শ্চার	পটাস আওডাইড্ ৩ গ্রেণ, পটার্স বাইকার্ব ৫ গ্রেণ, টিং বেলেডোনা ৫ মি, টিং লোবিয়া ১০ মি, ক্লোরোফর্ম ওয়াটার ১ আউস।	হাঁফ কাশ রোগে।
ঐ (ডা: সেন):	পটাস আওডাইড ১০ গ্রেণ, টিং বেলেডোনা ১০ মিং, টিং ইউফবির। ২০ মি, টিং লোবেলিয়া ১৫ মি, লাইকর ট্রিনাইট্রনি ১ মিঃ, একোয়া ক্লোরোফর্ম ১ আউন্স।	হাঁকের টান রোধক।
ঐ (ইফেডার সহিত)	পূর্ব্বোক্ত নিকশ্চারে টিং এফেড্রা ২০ মিঃ সহ।	
ঐ (কুথের সঙ্গে)	লিকুইড এক্ট্রাক্টকুথ 🕏 ড্রাম সহ ঐ মিকশ্চার।	
ব্যাশাম মিক্শচার:	লাইকর ফেরিপাক্লোর > ধেমি: লাইকর এমন এসিটেট ২ ডাম, রিসারিণ 🗦 ডাম, জল > আউক্স।	(এসেটক এসিড বাদ দিলেও হয়।) মৃত্রকারক। ব্রাইটস
কার্মিনেটিভ মিক্শ্চার	ম্যাগকার্বপশু ১০ গ্রেণ, স্পিরিট এমন এরোমেট ৩০ মি, স্পিরিট ক্লোরোফর্ম ১০ মিঃ, টিং কার্ড কোঃ ২৫ মিঃ, সিনামন ওয়াটার ১ আউন্স।	ভিজিজে প্রয়োগ করা হর। একোয়া এনিসি বা এনিথি দিলেও হয়। উদরাশ্বানের তর্তমধ্য
ঐ রিয়াই সহ:	টিং রিয়াই ১০ মি:, সোডাবাইকার্ব ১০ গ্রেণ, আরেল মেছপিপু ই মি:, ম্পিরিট ইথিরিস ১০ মি: ম্পিরিট এমন এরোমেট ১৫ মি:, একোয়া ক্লোরোফর্ম ১ আউন।	মৃছ বিরেচক ও পেটকাঁপা নিবারক।
চক্ মিক্শচারঃ	পল্ভ ক্রিট এরোমাট ২০ গ্রেণ, টিং ক্যটেচু ৩০ মিঃ, সিরাপ জিঞ্জার ৩০ মিঃ, পিপারমিন্ট ওয়াটার ১ আউন্দ।	उन्हानस्त्रत क्षायम अवस्ति ।

শ্ৰম	त्र ^थ ं	প্রয়োগ
কোলেগগ মিক্স্চার	সোভি সল্ক ৩০ প্রেণ, সোভি ফস্ ২০ প্রেণ, সোভি	জন্তিস, হেপাটাইটিস, যক্ততের
	স্থালিসিলেট ১· গ্রেণ, সোডি বাইকার্ব ২· গ্রেণ, বে লো য়েট	বিক্বভিতে প্রয়োগ করা হয়।
	১০ গ্রেণ, স্পিরিট ক্লোরোকর্ম ১০ মি: একোয়া মেস্থপিপ্	(এই সঙ্গে সোডি গাই
	১ অভিন ।	কোকোলেট ৫ গ্ৰেণ দিলে
		হয়।)
কোভিন্ মিকৃশ্চার:	কোডিন ফদ্ 🖁 গ্ৰেৰ, সোডি সল্ফ > ডাৰ, লিকুইভ	ভায়াবিটিস রোগে দেওয়া
	এক্ট্রাক্ট জামূল ১ ড়া, টিং নক্সভমিকা ৫ মিঃ গ্লিসারিণ	হয়, ইন্লিনের সঙ্গে সঙ্গে
	রিসারোফক্টে ১ ড্রা, ইন্কুসন জেনশিয়ান কো ১ আউবা।	বা রোগের প্রথম প্রকোপে।
ভাইয়ুরেটিক মিক্শ্চার	পটাস এগিটেট ১০ প্রেণ, পট্সাইট্রেট ৩০ গ্রেণ, একট্রক্ট	মৃত্রকারক, মৃত্র বর্দ্ধক।
•	পুনর্ণবা লিকুইভ ১ ডাম, ইন্ফুসন বুকু ১ আঃ।	
ইনফ্ল য়েঞা মিক্স্চারঃ	সোডিভালিসিলেট গ্রেণ ৫, টিং সিনকোনা কো ১০ মি,	"কোল্ড ইন্ দি হেড্" গা
	ম্পিরিট এরন এরোমাট ১০ মি, টিং ক্যাক্ষর কো ১০ মি,	ব্যথা ও সৃত্ করে।
	টীং जिल्लात > वि, একোরা ক্লোরোফর্ম > जाः।	•
আয়রণ মিক্শ্চার:	ফেরি এট এমন সাইট্রাস ৩০ গ্রেণ, টিং নক্সভমিকা ১০ মি,	প্রকৃষ্ট আয়রণ মিক্শার
•	গ্লিদারিণ ১০ মিঃ, (লাইকর আসে নিকালিস ৪ মি) ইন্কুসন	রক্তারতার বস্ত উৎকৃষ্ট
	কোয়াসিয়া বা ক্যালোদা এক আ.।	টনিক, হজমি, কুধাকারক।
বার্ণিইওর ক্যালসিয়ান	ক্যালসিয়াম হাইপোকস্ ৫ গ্রেণ, কুইনিন হাইড্রোক্লোর	খুদ্ খুদে কাশি, মৃছ অর
কুইনিন মিক্শ্চার:	২ ব্রেণ, টিং অরানসাই >৫ মি, (থিওকোল ৫ গ্রেণ)	ও ৰক্ষার ভবে ভীত রোগীর
	(অথবা সিরাপ ক্যালসিয়াম গ্রেকানেট ১- ছা) টিং নক্স-	প্রথম অবস্থায় উত্তম দবাই।
	ভষিকা ১০ মি, গ্লিসারিণ ১০ মি, একোর এক আউন্স।	
মিকৃশ্চুরা এণ্টি	कृहेनिन निषेदबंधे e खिन, छिर क्वित्रभाद्भीत > मि,	দেকালের টনিক নিক্শার
ক্যাকেক্সিয়াঃ	गारेकात दिकनिन ६ वि, गारेकात चार्त्म निरक्तिन राहेर्छा-	ম্যালেরিয়ার অরের প্রে
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ক্লোর ৫ মি, এদিড এন, এম, ডিল ১০ মি, ম্যাগসঙ্গ 🕏 ড্রা,	ব্যবহার করা হ'ত।
	সিরাপ টবু हे ভা, প্লিসারিণ > মি, একোয়া এক স্বাউন্স।	
আওডাইড্ এও	পটাস আওডাইড্ ১ গ্রেণ, সোডিস্ঠালিসিলেট ১০ গ্রেণ,	ৰাত, ইন্সুৱেশা রোগ প্রভৃতি
ক্তালিসিলেট	পটাস বোমাইড ুইন্ছুসন জে তিয়ান কোং এক আঃ।	পরিবর্ত্তক, শান্তি দারক।
মিকৃশ্চারঃ		
আররণ এণ্ড স্থালি	সোভি ভালিসিলেট ১০ গ্রেণ, আধ আউল ললে ভিলাও,	সেকালে বিসর্প রোপের
সিলেট মিক্ন্চার:	বোগকর, টিংফেরি পার্ক্লার ১৫ মি, পটাস ক্লোরাস ৫ গ্রেণ,	क्मनात्रक मिक्नात । श्कारन
•	গ্লিসারিণ ২০ মি, একোয়া বাকি ১ আই।	সল্ক এনিল এমাইড চলছে

জেনসিয়ায় এও	জ্যেল মেছ্পিপ ১ মি, সোডি বাইকার্ব ১ ০ গ্রেণ, টিং	হজমি, কুধাবৰ্দ্ধক, স্থন্দর
রিয়াই শিক্ষার:	নক্সভমিক। ১০ মি, স্পিরিট ক্লোরোফর্ম ১০ মি, ইন্কুসন্	টনিক।
•	রিয়াই ৪ ডাু, ইন্ফুসন্ জেন্সিয়ান কোং ১ আঃ।	
আয়রণ এণ্ড ডিজি-	লাইকর ফেরি পাক্লোর ১০ মি, টিং ডিজ্পিটেলিস ১০ মি,	প্রসিদ্ধ রক্তারতা ও হাদী
টিলিস মিক্শ্চারঃ	এসিড ফক্ষ ভিল ১০ মি, গ্লিসারিণ ১০ মি, একোরা সিনামন ১ আছে।	রোগের ঔষধ।
জিন কার্বনেট	সোডা ৰাইকাৰ্ব, বিষমাণ কাৰ্ব ও ম্যাগ কাৰ্বপণ্ড, প্ৰভ্যেক	व्यद्भव श्वेषष ।
মিক্শচারঃ	১০ ব্রেণ, একোয়া মেছপিপ ১ আঃ।	
ডিন সল্ফেট	ফেরাস সল্ফেট ২ গ্রেণ, কুইনিন সল্ফ ৩ গ্রেণ, ম্যাপ সল্ফ	ম্যালেরিয়া টনিক।
মিক্*চার:	ই-> ডাম, লাইকর আর্মেনিক হাইডো ২ মি, এসিড সল্ফ	
	ভিল ৫ মি, একোয়। ধেষ্ট পিপ ১ আ:।	
সি ামশ্ মিকৃশ্চার:	অরেল সিনামন ১ মি, অয়েল ইউকেলিপ্টাস ১ মি, সিরাপ	সেকালের টাইফ.রড মিক্-
	একেসিয়া ১ ডা, এসিড হাইড্রোক্লোর ভিল ১০ মি, লাইকর	≃ ठांत्र ।
•9	ট্টিকিন ২ মি. টিং ট্টোফাছাস ৪ মি, একোলা ১ আঃ	
বার্ণাড়ো মিক্শ্চার:	সোডি সাইটাস ২০ গ্রেশ, টিং ডিজিটেলিস ১৫ মি, স্পিরিট	এক সময়ে হাসপাঙালে
	এনন এরোমাট ১ ডা, স্পিরিট ইথার নাইটিউক ২০ মি,	স্থনাম হয়েছিল টাইফয়েড
	একোয়া মেছপিপ ১ আঃ ৩ ঘণ্টা পরে, টিং ফেরি পারক্লোর	জবে।
•	>६ विः পर्याग्र क्रायः।	
मिट्ट कोनंदाः	্ম্যাগ সাল্ফ > ডা, ম্যাগ কার্ব পণ্ড ২০ ব্রেণ, পিপারণ্টিম	সাদা জোলাপ, পেট ফাঁপা ও
(হোয়াইট মিকৃশ্চারঃ)	ওয়াটার > আ:।	चत्राविकारत ।
এক্রিফোডিন অয়েন্টমেন্ট	্ এক্রিফ্লেভিন 🗦 গ্রে, ভ্যাগেলিন ১ আ:।	পোড়া বা, কত প্ৰভৃতি।
विश्वमाथ चारमण्डे	বিস্মাথ অক্সিকোরাইড ১৫ গ্রে, অসিভ আয়েল ২ ড্রাম,	नानि चा।
	ফিনল ১০ মি, ভ্যাসেলিন ১ আ:।	, , , , , ,
ত্রিলিয়াণ্টগ্রাণ সম্মেণ্ট	বিলিয়াণ্ট গ্রীণ ১০ গ্রে, রেক্ট ম্পিরিট ১ ড্রা, ভ্যাদেশিন	ক্ৰনিক হুষ্ট কভ।
	> আঃ ।	
কুলাউও কাইসা	ক্রাইসারোবিন ৪০ এো, ইক্থিয়াল ৩০ এো, এসিড	দাদ ও ভৎকাতীয় চর্ম
	স্থানিসিনিক ৩০ থ্রে, ভ্যাসেনিন ১ আ:।	दर्शात्र ।
- ,	রিজসিন ই ড্রাম, মাকুরিক ক্লোরাইড ২ গ্রে, জিক স্মরাইড	a
ज्ञात्रकेदमके :	व्यदार्षे > व्याः ।	
क्रेडेकिक बदबके :	এসিড আলিসিলিক ১৫ এে, এসিড বেশোহিক ১৫ এে,	4
·	क्वांकानां बादान ह हा, न्यात्नानिन ह हा।	***
i	,	

मान	রূপ	প্রয়োগ
क्ट्रेटिकिन्छ जारत्रने	এসিড বেঞ্চামিক ২৫ গ্রে, এসিড স্থালিসিলিক ১৫. গ্রে,	দাদ ও তৎস্থামীর টার্ক রোগা।
े जा मनः	এসিটোন ১৫ মি, রেক্ট ম্পিরিট ১ আঃ।	
উইন্টার গ্রীণ ক্ষরেন্ট :	অয়েৰ অফ উইণ্টার গ্রীণ ২ ড্রা, মেছৰ ১ ড্রা, ভ্যাসেৰিন	বাত বেদনার। 🔒 🐗 🕬
	> जाः।	10.4 \$ 16
ষি. এ পি : (ব-প্)	বিস্মাধ কার্ব ৭৫, এক্রিফ্লেভিন ১, লিকুইড প্যারাফিন	নালিখা সেরেছি। টিউবাকু লার
	२६। (भारतांकिन ०६ रहाई ठिक रहा)	বড় বড় নাৰি, বা সেরেছে।
বি, আই পি : (বীপ্)	বিস্মাধ ৭৫, আঙ্ডোফর্ম ১, প্যারাফিন লিকুইড ২৫।	
একোনাইট পিগমেন্ট	টিং একোনাইট ২ ড্রাম, টিংমার ১ ড়া ও টিং আরওডিন	দন্তশ্লে, মাজি প্রদাহে।
	२ जु।	4 4 4 4 4
ইক্থিয়ল বেলেডমা	ইক্থিওল ও গ্রীণ এক্ট্রাক্ট অফ বেলেডনা প্রভ্যেকে ২ ড্রা,	তৰুণ প্ৰদাহে।
পেক :	গ্নিসারিণ ৪ জ্বা।	**
निट्न (भन्हे :	রিশ্বসিন ১২ ড্রা, এসিড স্থালিসিলিক ১ ড্রা, ফিনল ১ ড্রা, মার্কারি ক্লোরাইড ৫ গ্রে। •়	লিচেন জাতীয় চর্ম্ম রোগে।
মাণ্ডল পিগমেন্ট:	গ্লিদারিণ ১ ড্রা, স্পিরিট রেক্ট ৫ ড্রা, জল ৫ ড্রা, জাওডিন	থ্রোট পেণ্ট। গলার মধ্যের
	৬ গ্রে, পটাস আওডাইড ২ - গ্রে, অন্নেল মেছপিপ ৫ মি, গ্লিসারিণ ২ আঃ।	थनार । विकास
রিংওয়ার্ম পেক : 🛶	রিজ্মিন ১ ছা, স্থানিসিলিক এসিড ১ ছা, ফিনল ১ ছা, মেসিয়াল এসেটিক এসিড ১ ছা, মিসারিণ ২ ছা, টিং বেঞ্জমিনকো ৬ ছাম।	्कफा छेष्य, नारमञ्जूष्य ।
বি আই পি পি	বিসমাধ সৰ নাইট্রেট ১ ড্রা, আওডোফর্ম ২ ড্র:ম, ভ্যাসেলিন	শৃষ্টি ও মাঝে লাইটিস
(পেস্ট)	¢ ড়াম।	রোগে। আমি বিপ্তে ও
(Palafa)		বাপ্তে কাজ পেয়েছি।
লালাল পেল্ট :	জিন্ধ অক্সাইড ২ ড্রাম, এসিড স্থালিসিলিক ১০ গ্রে, টার্চ	উইপিং একজিয়া ৷ (এগ্ৰিছুট্টা
dilatiat Aridio a	২ ড্রাম, ভ্যাদেশিন ৪ ড্রাম।	দিবেন প্রথমে)।
কোয়ার্টার গ্রেণ পিল:	এলয়েন, পডফিলিন, এক্ট্রাক্ট নক্সভমিকা, আইরিডিন,	কোষ্ঠবদ্ধ ব্দুৱা।
	প্রত্যেক 🛊 গ্রেণ, এক্ট্রাক্ট কেনসিয়ান বারা বড়ি কর।	in the terminal
हे निक वंडी :	কুইনিন ভালিসিলেট ১ গ্রেণ, প্লাস্যোকুইন 😸 গ্রেণ, ফেরি	আমার প্রিয় বড়ি। আন্তর্ক
A CONTRACTOR OF STREET	শাস & গ্রেণ, এক্ট্রাক্ট নক্সভমিকা ৡ গ্রেণ, এলয়েণ ৡ গ্রেণ,	गालिवियान क्यांक स्थि
- , ,	কৈয়াস সল্ফ ২ গ্ৰেণ, এক্ট্ৰাক্ট চিয়েভা যথায়থ।	(भरतरह ।
कन्नांडिंड करनानिष	পিল কলোগিছ ০ গ্ৰেগ ব্লু পিল हे গ্ৰেণ, একট্ৰাষ্ট	কোষ্ঠবদ্ধ অবস্থা।
এও বার্কারি শিল	হাওদিয়ামান সংবাদ ।	কাডিয়াক ভুলি (^{ইন্ন} ^{ইন্নি}
গাইজ পিল্ 💛 🦠 🗉	ুদুইন, ডিজিটেনিন ও ব্লু পিন প্রভ্যেক ১ গ্রেশ	•

নাম	রূপ	প্রক্রোগ
এ, পি, সি পাউডার	এম্পিরিণ ৫ গ্রেণ কেনাসিটন ২ গ্রেণ কেফিন সাট্রটে ৩ গ্রেণ।	হাসপা ভাবের হাঁঞের (এজমার) প্রথম ব্যবস্থা।
বিসমাধ ও ইপিকাক ট্রাইকার্ব পাউভার :	বিসমাধ স্থালিসিলেট > তেওঁ পদ্ড ইপিকাক কো: ৫ তেওঁ বিসমাধ অক্সিকার্ব ও ম্যাগকার্ব > আ: সোডি বাইকার্ব ১॥ আ:।	আমাশর রোগ। অমশ্লে, অম উদরাময়ে।
দ্যাক্লিন পাউভার স্থানটনিন ঐ	বিসমাথ অক্সিকার্ব ও য্যাগকার্ব ও কালসাই কার্ব সমভাগ। স্থান্টনিন ৩ গ্রেণ, ক্যালোমেল ২ গ্রেণ, সোডিবাইকার্ব ৫ প্রেণ, রিয়াই ২ গ্রেণ।	ঐ। মাত্রা এক চামচ। ক্রমিনাশক
ভালকার ও কাক্ষর ঐ	কপূর, সালফার প্রিসিপেটেড, জিঙ্ক অক্সাইড প্রভ্যেক ১ আঃ, ষ্টার্চ ৪ আঃ কেওলিন ২ আঃ।	থোস চ্লকানি।
জিম্ব ও বোরিক ঐ	বোরিক এসিড, জিক অক্সাইড ও টার্চ সম ভাগ।	শ্যা কভের প্রতিবেধকা

কতকগুলি পরীক্ষিত ব্যবস্থাপত্র নিম্মে লিখিতভছি।

কৰ্জাংটিভাইটিস :—	ইক্থিয়াল •.১৫ ভাগ, জিঙ্ক অক্সাইড ২ ভাগ ও হরিদ্রা ভ্যাসেলিন, ১৫ ভাগ।	চক্ষের কাজন।
জাইটস ডিজিজ :	খিয়োসিন সোডিয়াম এসিটেট ৫ গ্রেণ, এমন বেঞ্চোয়েট ৫ গ্রেণ, কেফিন ২ গ্রেণ, একোয়া ক্লোরোফর্ম ১ আ:।	সমানভাগ গরম জল মিশিয়ে আহারের পর সেব্য। প্রভাহ ৩ বার।
•	টিং কেরি পাক্লর ৬ ডাম, লাইকর এমন এসিটেট ৩ আঃ, একোরা ক্লোরোকর্ম ৬ আঃ।	শোগ, রক্তারতা ও বাইটস্ ডিজিজের আরাম হওঁবার সময়।
क्रमिक खडारेषिन् :	এমন কার্ব ৮০ গ্রেণ, টিং ক্যাক্ষর কে। ৬ ড্রাম, টিং সেনেগা ৪ ড্রাম, ইন্কুসন সেনেগা ৮ আঃ, সিরাপ ক্যাসিয়াম মুকোনেট পর্যায় ক্রমে দিলে আরো ভাল হয়।	প্রোচ় ও বৃদ্ধের পুরাতন কাশ রোগের উত্তম ঔষধ।
क्रांचन ७ देखरत्रक्रि	হাইছ্রার্জ ও বেলেডনা অয়েণ্টমেণ্ট, ইকথিয়ল আওডেক্স ও	খেঁতলান বা গ্রন্থির বিবৃদ্ধিতে
গ্লাপ্ত সং— বিভিলের কর্মা :—	ভ্যাসেদিন বা ভাল চালমুগরা তৈল, সমভাগে মিশাইবে। আওডোফর্ম ১২ ভাম, ইউ কেলিপ্টাস অয়েল ১ আউল,	ভাগ কান্ধ করে। সফট ভাঙার আরাম করে ও
	व्यक्तिक व्यवस्था विकास	পাওডোফর্বের গন্ধ সুকার।
ক্টা, চ্টার মূল্য :	লাইকর কার্বন ডিটার্জ ১३ ছাখ, হাইছার্জ এমন ২০ থেৰে; ল্যানোলিন ২ খাঃ।	এক রাজেই ভাজ প্রাক্ত স্থায়ী অস্থ করে। সুসুতা কুউল্ল

नाम	新門,	প্রয়োগ
	আরেগক্ষোভদ, আরেগ জুনিপার, আরেগ ক্যাঞ্চিইট প্রেক্তোক ধ মি, এসিড সল্ফ এরোমেট ১৫ মি, স্পিরিট ইথিরিস ৩০ মি (গন্ধর জন্ম টিং কার্ড কো বা টিং কার্মেনি টাইড ১০ মি, পেন দেওয়া যায়।)	এক সময়ে এই গন্ধ ভৈদ ঘণ্টায় ২ এক আউল জলের সঙ্গে খাইয়ে কলেরা কেনে কিছু ফল পাওয়া গিয়াছিল। খুকখুকে কাশি কিছুভেই যদি না কমে, ভবে, ইহাভে নিশ্চয় নিরাময় হইবে।
ভাষ টিটিটিস্ ইন্টার ডিভিটেলিস্:	সালফার ১৫ গ্রেশ এসিড স্থালিসিলিক ১৫ গ্রেশ, ভ্যাসেলিন ১ ড্রাম।	চালুনি, হাজাতে প্রথমে ২% সিলভার নাইট্রেট দ্রব লাগিছে পরে এই মলম দিলে নিশ্চয় লারিবে।
ক্রনিক ভারারিয়া :—	সিলভার নাইট্রেট 🕹 বোণ, টিং ওপিয়াই ১ মি, এসিড নাইট্রিক ডিল ≩ মি, প্লিসারিণ >• মি, একোয়া ১ ড্রাম।	৭।৮ বংসরের মাত্রা। পচা, হর্গন্ধযুক্ত উদরাময়ের অব্যর্থ মিক্-চার। অনেক বৃদ্ধকে মৃত্যুম্থ থেকে ফিরিয়ে এনেছে।
ভিসে • বিক্লার:	মফিয়া হাইজোক্লোর ই — ১ গ্রেণ। সোডিসল্ফ ১ আঃ, এসিডসল্ফ এরোমাট ১ই জ্বা। একোরা সিনামন, ৪ আঃ।	এক চামচ মাত্রায় ১া২ খন্টা শস্তর দিবে।
ক্যালটন সনুশন : (ক্যাল্টস ক্রিয়োজো- টেড অয়েল) :—	প্যারাফিন নিকুইড ৭০ ডাম, ফুটাও আধ ঘণ্টা : ঠাওা কর : প্রথমে দাও ক্রিয়োজোট ৫ গ্রাম, পরে দাও গোয়াকল ১ গ্রাম, আওডোফর্ম ১০ গ্রাম, ইপার ৩০ গ্রাম।	পুরাতন কান পাকার বড়িয়া দবাই। কান ভাল কোরে শুক্না তুলা দিরে পরিকার কোরে ১০ ফোঁটা এই তৈল ছবার কোরে দিও।
প্যাপেন পাউডাব্র :—	প্যাপেন ৩ গ্রেণ, ম্যাগকার্ব-পণ্ড ২৫ গ্রেণ, সোডিবাইকার্ব ৩০ গ্রেণ, মূফিয়া হা ই ড্রো _১ ই গ্রেণ।	আহারান্তে প্রভাহ ৩ বার খাইরে, সেকালে বহু পুরাতন অর পিত্ত কলিক রোগী আরোগ্য করেছি।
	বিসমাথ-কার্ব ৫ জ্ঞাম, এসিড হাইড্রোসিয়েনিক ডাইলুট ১ জ্ঞাম, লাইকর মর্কিয়া হাইড্রো ২ জ্ঞাম, মিউসিলেজ একোসিয়া ১৯ আঃ, একোয়া এনিসি বা মেছপিপু পূর্ব কর	शांकश्रनीत व्यनाद्य ७ वमस्य • উडम मिक्काव ४०३

নাম	র প	প্রয়োগ
ষ্ট্ৰিক্লিন নিক্লার:-	লাইকর স্ট্রিক্মিন ২ড়াম, সোডি আওডাইড ৩ ড়াম, টিং	<u> क्रूडे-छाटेरगडिनन श्रक हाई,</u>
	ষ্ট্রেফাছাস ও জাম, প্লিসারিণ ও ব্লব ৪ আ:।	যখন ডিজিটেলিস চলে না।
		স্কর কাজ করে।
মাওডাইড ও	সোভি-আওডাইড ২ ড্রাম, ক্সিরিট এমন এরোমাট ১ ড্রাম,	পুরাতন হৃৎরোগে।
ডিজিটেলিস মিক্শ্চার	সাকাস স্কোপারাই ১ 🛊 আঃ, টিং ডিজিটেলিস ২ ড্রাম,	40 mg 1986 - 10
	हेन्क्मणा (मरनम, ७ जाः ७क्।	
ট্রাইভালে রিয়ান	জিঙ্ক, কুইনাইন ও ফেরি ভ্যাবেরিয়ান, প্রভ্যেকে > গ্রেণ,	বায়ুরোগে প্রত্যহ ৪ বটা দেব্য, আহারান্তে।
বটীকা :	এক্ষ্ট্ৰাক্ট এলোক 🗧 গ্ৰেণ।	
ভামিয়ালা কো:—	একষ্ট্রাক্ট ডাযিয়ানালিকুইড, ২३ আঃ টিং নক্সভ্যিকা ৬ ডাম,	সেকালের পুরুব্দ হানীর দ্বাই।
	সান্মেটো ৪ আ: তক্। মাতা ৪ ছাম।	লভারের ক্রিয়া চালু করে।
ধক্বভাদি মিক্শ্চার	সোডি স্থালিসিলাস > - গ্রেণ, সোডি বাই-কার্ব > - গ্রেণ।	ভাবার উপকার করে।
(ক্ষার)	সোডি গাইকোকোলেট ৫ গ্রেণ, এমন ক্লোর ১০ গ্রেণ, টিং	2 T N T N T T T T T T
	রিয়াই কো ৩০ মি, সাকাস ট্যারাফ্সেকাই ৩০ মি, ইন্ফুসন	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	জেনসিয়ান ১ আ: ভক্। প্রত্যহ ৩ মাত্রা।	
ঐ অব মিকৃশ্চার:—	এসিড এন, এম, ডিল ৪ ডাম, সাকাম ট্যারাক্সেকাই	আহারের পূর্বে ৪ ডাব
	২ আবাং, টিং নকা ৫ ডাম, একট্রাক্ট সিনকোনা শিকুইড	মাত্রায়, জলের সঙ্গে, ৪ বার
	৩ই ড্রাম, ইন্ফুসন চিরেতা, ১২ আ: ডক।	সেবা। তেওঁ ক'লে প্ৰাইক ক্লাক
क्ना काम	কেনা জোন > ৽ গ্রেণ, কেফিন সাইটেট ৪ গ্রেণ, কুইনিন	এই ভূঁড়া ধাইয়ে শানি
পাউডার :—	ছাইডুোবোম ৪ গ্রেণ।	অনেক (ম্যালেরিয়া) রোগী
		আধ কপালে আরা
		কোরেছি।
আস টিন বটীকা :	আর্গটিন, ১২ গ্রেণ, এক্ট্রাক্টক্যানাবিস ইণ্ডিকা 🎖 গ্রেণ,	শতিরিক রক্তলাব বুক্ত কুই
	কুইনিন্ সল্ফ ৩ গ্ৰেণ বটী। প্ৰভাছ ২৪টা।	দায়ক ঋতুতে। বহু পরীক্ষিত মনম :—অস্ত
গোয়েকল্ প্রলৈপ :	গোয়েকল ২ ড্রাম, ভ্যানেলিন ৪ আঃ।	क्ष नद्राक्षिक नगर : अस् कारवंद्र क्षानारह चन्छे
		অন্তর লগৈতি।
	formulation to our provinciant Softing continue	কোষ্ঠবদ্ধর সঙ্গে পেট ফোল
কিলপথালিল বটীকাঃ	ফিনপথালিন ত্ব গ্রেণ, পজেফিলিন, ইওনিমিন, লেষ্টাণ্ড্রিন, প্রভ্যেকে ১ই গ্রেণ, একষ্ট্রাক্ট চিরেডা ২ গ্রেণ, ক্রিয়োজোট	থাকিলৈ স্থলর কান্ধ করে।
	है मि: विशे প্রভাষ श्री मिता।	वाक्ता द्वाप काल क्रा
ভিজিটেলিন শ্বইল	টিং ডিলিটেলিস ৪ ডা্ম, টিংসিলি ও ডা্ম, পটান আওডাইড	পুরার মধ্যে জল ওক্ট পুরা
ভাততোলন ক্রন আওভাই ড নিক্সার:	২ ড্রাম, ডিককশেন স্থোপারাই ১০ আঃ তক্। আহারাতে	-
ना क्वारक । नर्भकामः	व प्रतिक प्रतिक व विति ।	

८ ছাম মাতার ৪বার।

সম্পাদকীয়

ভাষরা ভাষাদিগের সহাদয় গ্রাহকদিগের প্রতি শুভ
১৩৪৮ বর্ষের বৈশাথের প্রারম্ভে ভাভনন্দন জ্ঞাপন
করিভেছি। সহাদয় গ্রাহকগণ আমাদিগের শুভ ভাভনন্দন
গ্রহণ করুন। আজ আমাদিগের চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকা
নিয়মিত একাধিক্রমে প্রকাশিত হইবার পর ৩৪শ বর্ষে
পদার্পন করিল। এরপ ডাক্ডারী মাসিক পত্রিকা এষাবৎকাল পর্যান্ত বাংলাভাষায় প্রবর্ত্তিত হয় নাই এইরূপ
উক্তি পত্র আমরা বহু গ্রাহকের নিকট হইতে পাইয়াছি
এবং পাইভেছি। তাঁহাদিগের প্রতি আমাদিগের একান্ত
ধন্যবাদ জানাই।

বৈশাথের পত্রিকা নৃতন এবং পুরাতন গ্রাহকগণ উভয়েরই পাইতে একটু বিশ্ব হইল। কারণ, বংসরের প্রারম্ভে গ্রাহক শ্রেণীভূক্ত হইতে অথবা ভি. পি. গ্রহণে বিশ্ব করাভে এইরূপ হইল। ভবে আশা করা বার বে কৈন্দ্রমাসের পত্রিকা বিভীর সপ্তাহের মধ্যেই প্রাহক শ্রেণীভক্তদিগের হল্তে পভিত হইবে।

বাংলার সংক্রামক পীড়া উত্তরোত্তর বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হইতেছে; ইহার কারণ কি ? কারণ সম্বন্ধ অমসদ্ধান করিলে প্রায়ই দেখা যার যে শিক্ষিত এবং অশিক্ষীত উভর শ্রেণীর মধ্যেই পীড়ার বিস্তার, প্রতিরোধ অথবা পূর্ব্ব হইতে উপযুক্ত সম্ভর্কতা লওয়া হয় না বনিরাই শীড়া এত ক্রত পরিবর্দ্ধিত হইডেছে। পীড়ার কারণ, বিস্তার এবং প্রতিরোধ জন্ত সকলেরই অর বিস্তর শিক্ষা প্রাপ্ত হওয়া উচিত এবং এরপ প্রাথমিক শিক্ষা প্রাপ্তের জন্ত শিক্ষাগারও স্থাপিত হওয়া উচিত।

এবংসর শভান্ত বংসর শশেকাও বসস্ত এবং কলেরার পাছতাব কলিকাতা মহানসরীতে দেখা দিয়াছে, এরুপ ব্যাপক আক্রমণ বছদিন দৃষ্ট হয় নাই। তবে কলেরা পীড়া বসস্ত অপেকা বছলাংশ কম আকারে পরিদৃষ্ট হয় এবং বসস্ত পীড়াই অধিক। জামুয়ারী মাসের প্রথম হইতে আক্রমণ হইয়া মার্চ মাসের শেষ পর্যান্ত প্রায় সমান-ভাবে চলিয়াছে। তবে উক্ত পীড়াকে প্রতিহত করিবার জন্ত কলিকাতা কর্পোরেশন বথেট নানাবিধ উপারে প্রতিরোধ করায় এবং পীড়া প্রতিরন্ধ হওয়ার উক্ত পীড়া বর্তমানে বছলাংশে হাস প্রাপ্ত হটয়াছে।

জনস্বাস্থ্য রক্ষার জন্ম প্রত্যেক জেলার ম্যালেরিরা. কলেরা, বসস্ত প্রভৃতি পীড়া প্রতিরোধ কল্পে বাংলা সরকার প্রভৃত পরিমাণে চেষ্টা করিতেছেন। বাংলার বিভিন্ন জেলাবোর্ড এবং মিউনিসিপ্যালিটা সর্ব্যলাই পীড়া প্রতিহত্ত করিবার জন্ম সচেষ্ট।

শশরীর চর্চা বিষয়ক শিক্ষা-শিবির এবং তিন সপ্তাহকাল বাপী টেনিং দান। প্রত্যেক শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের ভিতর দিয়া শরীর-চর্চার ফলে জাতীয় জীবনের স্বাভাবিক উন্নয়নের নিমিত্ত জেলাস্থ শরীর-চর্চা সম্পর্কিত সংগঠনকারীর তত্বাবধানে মধ্য ইংরাজী ও প্রাথমিক বিভালয়ের শিক্ষক-গপের জন্ত তিনি সপ্তাহকালের নিমিত্ত উচ্চ ইংরাজী বিভালর প্রদানে শরীর চর্চা বিষয়ক একটা শিক্ষা-শিবির স্থাপন করা হইয়াছিল (বাংলার কথা) ন

Lay mon এবং Camming আটিকেরিয়া এবং ডার্মেটাইটাস্ নামক চর্ম্মপীড়ায় হিস্টামাইনস্ (Histaminase) বাবহারে অভিশন্ন ফল পাইরাছেন। উক্ত পীড়া চিকিৎসা করে হিস্টামাইনস্ ব্যতীত অক্ত কোনরূপ ঔষধ দেওয়া হয় না। উহা সপ্তাহে ২০০ বার ইঞ্জেকসন এবং দিনে ৩ বার ৩টা বটাকা মুখাভ্যস্তরে প্রয়োগ করা হয়।

সন্ধন্ধ উপদংশীয় অথবা গণোরিয়া জাতীয় ব্যাধির কবল হৈছে মুক্ত হইতে হইলে অসম সন্ধন করা একান্ত অবৈধ; এবং উক্ত পীড়া কর্ড্ক আক্রান্ত রোগীর সহিত সন্ধনর পর মুক্তনালী খৌত এবং পারদ জাতীর মলম ব্যবহারে পীড়া শুভিক্ষক হইতে পারে (The use of irrigation of the urethra and an application of a compound mercuriel ointment are effective prophylactic)। এতহ্যতীত, সন্ধনের পর মৃহুর্ভেই কোনরূপ এক্টিসেপ্টিক অর্থাৎ বিষনাশক ঔষধ যেমন মার্কারী অলিয়েট অথবা হাইড্রান্ত এমোনিয়েটা ১০ পার্সেন্ট অথবা পটাশ পারম্যাগ্ ষ্টং দ্রবিকরণ হারা খৌত করিলে উক্ত পীড়া কর্ড্ক আক্রান্ত হইবার আশক্ষা কম থাকে।

সম্প্রতি কালিকাট সহরে সামৃদ্রিক মংস্থ এবং হান্ধরের লিজার অয়েল হইতে কড্লিভার অয়েলের মত কার্যাকরী এক ঔষধের গবেষণা চলিতেছে। প্রকৃতই যদি ইহা সর্ক্ষণেয় কার্যাকরী হয় তাহা হইলে আশা করা যায় যে কড্লিভার আয়েলের মত বর্ত্তমান কুমুল্য ঔষধের ভবিদ্যাতের চাহিদা প্রতিহত হইবে।

কত্তকগুলি পীড়ার এম, বি ১৯৩ এর ব্যবহার :—
টিউবার কিউলার মেনিঞাইটীস, হাম, বসন্ত, টাইফ্য়েড জ্বর,
নিউমোনিয়া মেনিঞাইটীস গনোরিয়া পীড়ার বর্ত্তমানে ইহা
প্রভূত পরিমানে ব্যবহৃত হইতেছে এবং ফলও মন্দ নহে।

মূত্র সম্বন্ধীয় প্রতিশেষণ ঔষধাবলীর নাম নিয়ে প্রদন্ত হইতেছে এবং অধুনা এ সমস্ত ঔষধের যথেষ্ট পরিষাণে ব্যবহার দেখা যায়।

১। জল। ২। অয়েল অব্ ভাণ্টাল। ৩। হেরিল্রিসোরসিনাল, (Caprokol)। ৪। পাইরিডিয়াম, সেরিনিয়াম,
নিয়াজো (নিওটুপিন)। ৫। মেথিলিন রু। ৬। মাকুরোজোম
৭। একাক্লাভিন। ৮। নিও-আস্ফোমন।
১। এলক্যালিনিজেশন। ১০। এসিডিফিকেশন।
১১। পথ্য। ১২। মেথিলামাইন। ১৩। ম্যান্ভেলিক
এসিড। ১৪। সাল্ফানিলামাইড্ প্রভৃতি।



আমরা সর্ববদাই সর্বব্যকার এলোপ্যাধিক ও হোমিওপ্যাধিক ঔষধ, ডাক্তারী সরঞ্জাম, যন্ত্রাদি এবং পুস্তকাদি বিক্রয়ার্থ মজুত রাধি ও অভি ্যত্ন সহকারে সন্ধর মফঃস্বলের অর্ডার সরবরাহ করি।

ম্যানেজার:—লঙ্গন মেডিক্যাল স্টোর ১৯৭নং বছবাজার খ্লীট, কলিকাভা



হোমিওপ্যাধিক অংশ

৩৪শ বর্ষ } 💝 বৈশাখ—১৩৪৮ সাল ᡩ {১ম সংখ্যা

কন্জাস্কটাইভার পীড়া (Diseases of the Conjunctiva)

অফ্থ্যালনিয়া নিওনেটোরাম।#
(Ophthalmia Neonatorum)
গণোরিয়া বিষ হইতে উৎপন্ন সম্মজাত শিশুদিগের চক্ষু উঠা লেখক—ডাঃ শ্রীপ্রভাস চক্র নন্দী L. M. S.
ক্লিকাতা।

(পুর্ব্ব প্রকাশিত ১৩৪৭ সালের চৈত্র মাসের পর হইতে)

বে সকল লোসন দিয়া চকু বোরা হয় ভাহাদের কথা
পূর্ব্ব-সংখ্যার বিস্তারিত ভাবে লিখিত হইয়াছে। চকু ধুইয়া
দেওয়ার পর ভাহাতে আর্জিরল অথবা প্রোটার্গল নামক
শুরধের জলীয় ত্রব করেক ফোটা করিয়া ভিন ঘণ্টা অন্তর
দিরা বিশেষ উপকার হইতে দেখা গিয়াছে। ডাক্তার বে
এবং ওয়ার্থ ঐ শুরধ চুইটার মধ্যে বে কোন একটার ২৫ভাগ
লইয়া ১০০ ভাগ পরিশ্রত জলে দ্রব করিয়া চক্ষে দিতে
বলেন। কিন্ত সাধারণতঃ সিল্ভার নাইটেটের এক অথবা

ছই পারসেণ্ট সলিউসন ব্যবহাত হয়। তবে চক্ষুর ফোলা এবং লালবর্ণ কমিয়া বাইলে এই ঔষধ প্রভাহ একবার করিয়া দেওয়া হয়।

রোগের প্রথম অবস্থার যদি বয়ক ব্যক্তির রোগ অভি ভীষণ আকার ধারন করে, চক্ষের প্রদাহ যদি অভ্যস্ত অধিক হয় তবে যে দিকের চক্ষে ঐরপ হইয়াছে সেই দিকের রগে (templeএ) তিন হইতে ছয়টা জোক (leech) লাগাইয়ারক্ত মোক্ষণ করিকা অনেক সময় বিশেষ উপকার হইয়া থাকে। কখন কখন চক্ এবং চক্র পাতা এত ফ্লিয়া উঠে যে, চক্র পাতা খ্লিয়া চক্ পরিষার করা অতিশয় চ্ছর হইয়া পড়ে এবং চকু গোলকের উপর অত্যধিক চাপ পড়ায় চক্র অনিষ্ট সাধন হইয়া পাকে। এই জন্ত কখন কখন উপর ও নীচের পাতার বজির দিকের জোড়ের স্থান (external canthus) ছুরি হারা কাটিয়া দিতে হয়, ইহাতে চক্ষের পাতা খায় এবং চকু পরিষার করিয়া ভাহাতে ঔষধ দিবার স্থবিধা হয়। এই অল্পচিকিৎসাকে চিকিৎসকগণ টেম্পোর্যারি ক্যান্থেটিম (temporary canthotomy) বলিয়া থাকেন।

একথা পূর্বে একবার সংক্ষেপে বলিয়াছি বে, রোগের শেষের দিকে যথন চকুর ফোলা এবং লালবর্ণ কমিয়া যায় তথন সিলভার নাইট্রেটের এক বা চুই পারসেণ্ট সলিউসন বোগ সম্পূর্ণ আরোগ্য না হওয়া পর্যান্ত প্রভাহ একবার করিয়া চক্ষে লাগান আবশুক। এমন কি কণিয়া আক্রান্ত হইলেও ইহা লাগান যায়। চক্ষের পাতা উল্টাইয়া খুব नद्रम व्रूक्त (camel hair brush) निया औ खेवन कनकाक টাইভার উপর লাগাইবে। বুরুস দিয়া লাগালেই ভাল, যদি ভাহা কোন মতে সম্ভব না হয় তবে ডুপার (dropper ফোটা ফেলা যন্ত্র) দিয়া চক্ষের ভিতর হুই তিন অথবা চারি কোটা ফেলিয়া দিবে। এক আউন্স ডিষ্টিল্ড ওয়াটারে ৪ গ্রেপ দিলভার নাইটেট গুলিয়া লইলে এক পাদেণ্ট সলিউসন তৈয়ারী হয়। এই ওঁষধ পূর্ণ বয়ক ও শিশু তুই প্রকার রোগীকেই দেওয়া হয়। সিলভার নাইটেট সলিউসন উপরি উক্ত প্রকারে কিছুদিন লাগাইয়া বদি আশামুরূপ कन ना भाख उत्व, शिनित्तान है। निन ६ वहेरू >• পাদেণ্ট দ'লউদন কিমা এলামষ্টিক অথবা দালফেট অফ ৰূপার পেনসিল প্রত্যহ একবার করিয়া লাগাইবে (5 to 10 percent solution Glycerole of Tanin or Alum stick or sulphate of copper pencil to be applied once a day).

পুর্বে বলা হইয়াছে বে, এই রোগ হইতে কথন কথন ক্রিয়ায় কড় হইয়া থাকে। কর্ণিয়ায় কড় হইলে বে প্রকার চিকিৎসা করা হয় এ ক্ষেত্রেও সেই প্রকার চিকিৎসা করিতে হয়।

একথা বলা বাছল্য যে রোগীদের বিশেষতঃ শিশু রোগীদের সাধারণ স্বাস্থ্যের প্রতি বিশেষ দৃষ্টি রাখিতে হয়। কারন সাধারণ স্বাস্থ্য (general health) থারাপ হইলে চক্ষের রোগ শীঘ্র সারিতে চাছে না এবং কণিয়ার ক্ষত ইত্যাদি নানা উপসর্গ আসিয়া উপস্থিত হয়, ভাহাতে অধিকাংশ সময় চক্ষু নষ্ট হইয়া যায়।

হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসা

লোসন দিয়া চকু ধোয়া, ঠাণ্ড। অথবা গরম কম্প্রেস লাগান ইত্যাদি যে সমস্ত আমুষঙ্গিক চিকিৎসা পূর্ব্বে বলা হইয়াছে সেগুলি এই রোগ চিকিৎসায় যে বিশেষ আবশ্রক তাুহা যেন কথন ভূল না হয়। ঐ সমস্ত আমুষ্টিক চিকিৎসার সহিত হোমিওপ্যাথিক গুরুষ থাইতে দিলে অনেক সময় বেশ উপকার পাওয়া যায়। নিমে গুরুষ গুলির অতি সংক্রিপ্ত বিবরণ দেওয়া হইল।

একোনাইট স্থাপ।

এই ঔষধটী সাধারণতঃ রোগের প্রথম অবস্থায় ব্যবস্থত হয়। শিশু এবং বয়ঃপ্রাপ্ত ছই প্রকার রোগীকেই ইছা দেওরা হইয়া থাকে। বোগের প্রথম অবস্থায় যথন চক্ষে অত্যন্ত প্রদাহ (inflammation) বর্ত্তমান থাকে, কন্সান্ধ টাইভা এবং চক্ষের পাতা অতান্ত ফুলিয়া উঠে এবং লালবর্গ হয়, চকু হইতে প্রচুর পরিমাণে পূর্য যুক্ত (purulent) প্রাব নির্গত হয় তথন অনেক সময় এই ঔষধে প্রভৃত উপকার হইতে দেখা যায়। চক্ষে অত্যন্ত বন্ধনা হয়, চক্ষ্ ঘোরাইতে ফিগাইতে অভিশব্ধ কট হয়। রোগী আলোবা দিকে ভাকাইতে পারে না। এই সমস্ত লক্ষণের সঙ্গে বন্ধি অর বর্ত্তমান থাকে তবে একোনাইট দিতে বেন কথন ও ভূল না হয়।

বেলেডোনা।

রোগের প্রথম অবস্থায় একোনাইটের মত বেলে ডোনাও অনেক সময় দেওয়া হট্রা থাকে। চকুর পাডা এবং কন্জান্ধ টাইভা অত্যস্ত ফুলিয়া উঠে এবং লালবর্ণ হয়।
চক্তে অত্যস্ত ষদ্ধা হয়, চকু দপ দপ করে। রোগী
আলোর দিকে তাকাইতে পারে না, অন্ধকারে থাকিলে স্বস্তি
বোধ করে। চকু হইতে হাজা জনক অশ্রু (acrid tears)
প্রচুর পরিমাণে নির্গত হয়। ঔষধটী সকল বয়দের
রোগীদেরই দেওয়া হয় তবে অনেক সময় শিশুদের রোগেই
ইহা অধিক কাজ করিয়া থাকে।

আর্জেণ্টামনাইট্রিকাম।

এটা গনোরিয়াল অফথ্যালমিয়ার অতি স্থানর ঔষধ।
কি শিশু কি বয়:প্রাপ্ত রোগী সকলের পক্ষেই ইহা সমান
কাজ করে। চক্ষের পাতা এবং কন্জাকটাইভা ফুলিয়া উঠে।
চক্ষ্ হইতে প্রচ্রের পরিমাণে পূর্য যুক্ত প্রাব (purulent discharge) নির্গত হয়। স্বোগের প্রথম অবস্থায় কোন
কোন রোগীর চক্ষ্ হইতে জল পড়ে। কোন কোন রোগীর

চক্ষে যন্ত্রণা হয় তবে অধিকাংশ রোগীর চক্ষে ভত যন্ত্রণা থাকে না (very few subjective symptoms) এই রোগে যথন কর্ণিয়া আক্রান্ত হইয়া উহাতে ক্ষত এমন কি প্লাফ (slough) দেখা দেয় তথনও এই ঔষধে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। যে সকল বয়স্ক রোগী অথবা শিশু মিষ্ট থাইতে অভ্যন্ত ভালবাসে, এবং যে সকল শিশু রোগী স্তন হগ্ধ থায় সেই সকল শিশুর মাভাও যদি মিষ্টি থাইতে ভালবাসেন তবে আর্জেণ্টাম নাইট্রিকামের কথা যেন ভূল না হয়। যদি দেখ যে, ঠাণ্ডা বাতাসে অথবা ঠাণ্ডা জল লাগাইলে রোগী উপশম বোধ করিতেছে এবং গ্রম ঘরে অথবা উত্তাপ লাগাইলে রোগী অক্ষন্তি বোধ করিতেছে এবং এই ঔষধ দিতে কথনও ইতস্ততঃ করিবে না।

(ক্রমণঃ)



লগুনের স্বিকাত অর্গানোথেরাপী কোম্পানীর হাঁপানি রোগের অব্যর্থ ইঞ্চেকসন এভাট্মাইন—Evatmine.

মূল্য: -- > সি, সি, ঔষধ পূর্ণ >টী এম্পুলের মূল্য ২। চই টাকা চারি আনা। ৬টা এম্পুল পূর্ণ প্রভ্যেক অরিজিন্তাল বাব্দের মূল্য > -॥ - দশ টাকা আট আনা।

প্রাপ্তিস্থান—লগুন মেডিক্যাল ফৌর, ১৯৭ নং বছবান্ধার ষ্ট্রীট, কনিকাতা। সর্ব্যপ্রকার ম্যালেরিয়া জর, রক্তহীনতা এবং যকৃত ও প্লীহার মহৌষধ

শান্তি বটিকা

ইহার গুণ অতুশনীয় অথচ ম্লা খুব কম। ইহা সেবনে খুব শীঘ্র তরুণ ও পুরাতন সর্বপ্রকার জর আরোগ্য হয়। প্লীহা ষক্তের বৃদ্ধি হ্রাস করিয়া উহার ক্রিয়া আভাবিক করিতে ইহা অতীব উপযোগী। পরীক্ষা প্রার্থনীয়।

মূল্য— ২১ বটিকা পূর্ণ শিশি ॥ ৮০ জানা; ৩ শিশি ১॥ ৽ ; ডজন ৫ ু টাকা। মাণ্ডল স্বতন্ত্র।

বাঙ্গালার শ্রেষ্ঠ সাহিত্য-পত্র

অৰ্চ্চনা

সম্পাদক—রপজিত কুমার রায়। এই ফাল্পনে বিজেশ বর্ষে পদার্পন করিয়াছে। বাঙ্গালার নবীন ও প্রবীশ শ্রেষ্ঠ সাহিত্যিকগণের রচনা সন্তারে সমৃদ্ধ। সাহিত্য বিষয়ক এমন সারগর্ভ প্রবদ্ধ অস্তান্ত পত্রিকার ছর্ল্লভ। গ্রাহক ইইতে ভূলিবেন না। বার্ষিক মৃল্য—১॥•, ভি: পিতে—১॥১•, নগদ মৃল্য—১•। বিনাম্ল্যে নমুনা পাঠন হয়।
কার্যালয়—৮ বি, মুক্তারাষ বাবুর ৪র্থ দেন, আচ্চনী পোষ্ট, কলিকাতা।

পরিপাক প্রণালীর পীড়া সমূহ

লেখক :—ডা: অল্লদা চরণ মুখেপাধ্যায়

যশোহর।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)



আৰু (Haemorrhoids-orpiles):—মলছারের হেমোরাইডাল ভেনের রক্তাধিক্যতা: প্রদাহ প্রভৃতি সমুপন্থিত হট্য়া রক্তলাব হট্য়া থাকে; মিউকাদ অথবা স্ব-মিউকাস টিশু সংযুক্ত ছোট ছোট অব্ধৃদ উৎপন্ন হয়; ইহা মলছারের বাহিরে অথবা অভাত্তিরে হয়। মলছারের অভ্যান্তরে অর্শকে অর্শের অন্তর্বলি নামে অবিহিত করা হইয়া থাকে। বহিবলি এবং অন্তর্বলি উভয় প্রকার অর্শ হইতে বক্তপ্রাব হয়। অনেক সময় অর্শ হইতে বক্তপ্রাব হয় না; তাহাকে ব্লাইণ্ড পাইল্স কহে। অভ্যান্তরিক অর্শ চর্মধারা আবৃত; এবং সংখ্যায় ১ হইতে বহু পর্যান্ত অর্ব্যুদ সংযুক্ত হইয়া একত সংবদ্ধ অবস্থায় আঙ্গুরের থলের ভায় দৃষ্ট হয়। প্রথমে ভেরিকোস ভেইন্স অথবা রক্তনগীগুলি ম্ফীত হইয়া ক্রমশ:ই পার্শ্বন্থ চর্ম দূষিত করাইয়া পুরু অর্শের আবরণ পড়িয়া ছোট ছোট গুটিযুক্ত শক্ত অর্ক্ দ মলম্বারের সন্নিকটে অবস্থান করে। অভ্যান্তরিক অর্শ লৈমিক বিল্লী বারা আরত এবং উহা হইতে অতি সহজেই রক্তলাব হয়,—(সাধারণত: মলত্যাগকালে অথবা মলত্যাগের পর); রক্ত উজ্জ্বল লালবর্ণের চেয়েও কয়েক ফেঁটা হইতে व्यक्षिक मुद्दे हम । यनि व्यर्भ कर्जुक त्रक्कव्याव मीर्घकान ऋशि হয়, তাহা হইলে, রোগী একেবারে রক্তাশুক্ত হইয়া যাইতে পারে। আভ্যন্তরিক অর্শকে ৩ ভাগে বিভক্ত করা হয়। ৰথা:--(১) ক্যাপিলারী, আটি বিয়াল এবং ভেনাস। অর্শ পীড়া व्यक्तिमनकारम व्यथाम क्रांभिमात्री व्यर्ग पृष्ठे इत्र ध्वर छेहा इटेडि অভি সহকেই রক্তশ্রাব সংঘটিত হয়। এ অবস্থায় মাজার এবং পৃষ্ঠদেশে বেদনা ও আলভাপরায়ণতা দৃষ্ট হইয়া बारक। देश अकर्षे यक्ष धर्ण कतिरादे चारपात्रा हत्र। কিছ বদি কোনৰূপ বছ গ্ৰহণ না করা হয় তাহা হইলে

২ ত বংসর পরে আর্টেরিয়ালরপে পরিবর্তিত হইয়া মলতাাগ কালে কোঁথ, শ্লেআ নি:সরণ এবং মলছারের ক্ষত সহ রক্তপ্রাব প্রভৃতি বহু লক্ষণাদি দৃষ্ট হয়। ভেনাস্ পাইল্সগুলি একটা বড় অর্ক্,দের ভায়।

বে সমস্ত অর্শে কোনরূপ প্রায় সংঘটিত হয় না ভাহাকে
আরু অর্শ কহে। ইহাতে মল্বার অত্যন্ত প্রাণহিত, সহজে
প্রায় নির্গমনের সন্তাবনা থাকে। রোগী দাঁড়াইতে বা
বসিতে অক্ষম হইয়া পড়ে।

অর্শের প্রথমাবস্থায় মল্ছারে বেদনা, জালা, চুল্কানি, অস্থান্থিরে হর । মল্ড্যাগকালে, মল্ছার এবং শিংটার এনাই প্রদাহিত, বেদনাযুক্ত হইয়া অতি সহজেই যে কোন অবস্থায় রক্তপ্রাব হয়। মল্ড্যাগের পূর্কে, পরে অথবা মল্ড্যাগকালে জােরে কোঁথ দিলে অর্শ-প্রাব হইতে পারে। রোগীর অনেক সময় কোঁথ দিতে হয় এবং কোঁথের সহিত মনে হয় যেন মন্থার ফাটিয়া যাইতেছে।

পীড়ার কারণ সন্বন্ধে অনেকে অনেক প্রকার উক্তিপ্রদান করেন—তবে আমার মনে হয় যে কোঠকাঠিছভা, উত্তেজনক আহার্যা গ্রহণ, অধিক রাত্র জাগরণ, মাদক দ্রবাদি সেবন, গর্ভাবস্থার যক্কতের পীড়া, ক্রমী, অভ্যধিক ইন্দ্রির পরিচালনা প্রভৃতি কারণ বশতঃ পীড়ার উৎপত্তি। অনেক সমর আবার অভ্যধিক মলভ্যাগ করণে ঔবধের হারা অর্শ পীড়ার আক্রমণ হয়। জ্রীলোক অপেকা প্রক্রের মধ্যে পীড়ার আধিক্য বেশী। জ্রীলোকদিগের গর্ভাবস্থার, ঝতু প্রাবংকালে পীড়া উপস্থিত হইতে পারে। তবে, এই অবস্থার পীড়ার আক্রমণ হইলে পীড়া অভিশীন্ত আরোগ্য-লাভ করিরা থাকে।

পীডার চিকিৎসার সহিত পথা নিয়ম প্রতিপালন ছারা হিত ফল পাওয়া বার। কারণ, উক্ত পীড়া মাত্র নিজেদের শারিরীক ক্রিয়াদির বাধা বিম বশতঃ পীড়ার উৎপত্তি হইতে দেখা যায়। যাহা হউক, শারীরিক বঞ্জের ক্রিয়াসকল যাহা উত্তমরূপে দচল হইতে পারে ভদ্বিয়ে দৃষ্টি রাখা একাস্ত কর্ত্তব্য। মোট কথা, সাধারণ স্বাস্থ্যের উন্নতিকরে থাছা খাছের এবং ব্যায়ামের যভটুকু প্রয়োজন ভভটুকু গ্রহণ করিতে हरेत। व्यर्भित द्यांशीत कनाशात छान वादः कनाहल, हा, ল্কার শুঁড়া, গরম মসলাযুক্ত আহার্য্য উত্তেজককর আহার্য্য, পানীর, মাংস, মন্ত এবং বে সমস্ত খাতে বদহজম করার তাহা কখনও গ্রহণ করা কর্ত্তব্য নহে। অত্যধিক আহারে পোর্টাল ভেন্স ক্ষীত হইয়া পড়ে এবং অর্শ হইবার সম্ভাবনা থাকে। বে সমস্ত ব্লাইণ্ড পাইলদে মতাধিক যন্ত্ৰণা হইতে থাকে—তাহাতে ঠাণ্ডা জল প্রয়োগ দারা প্রভূত পরিমাণে যন্ত্রণার লাঘৰ হয়। আর, অর্শ হইতে অত্যধিক পরিমাণে আব হইলে পর্যাপ্ত পরিমাণে জলপান করিয়া সমান অবস্থায় চিৎ হইয়া শুইয়া থাকিলে পীড়ার যথেষ্ঠ সাময়িক উপশম হয়। অনেক সময় আবার ডুদ ইত্যাদি ব্যবহার ঘারা অন্তমধ্যম মলগুলি নরম হইয়া সহজেই মলত্যাগ হইয়া যার।

এজন্ত মাঝে মাঝে তুদ্ লওয়া ভাল। বদি ইহাতে রোগী বিশেষ স্থবিধা মনে না করেন—তাহা হইলে বাইএগারল, এগারল প্রভৃতি মলত্যাগ কারক নম্র ঔষধ ব্যবহার করা যাইতে পারে। ইহাতে মল পরিকার হইয়া শিরার উত্তেজনা উপস্থিত করিতে পারে না। যথন অর্ল শত্যাধিক ষরণা ও বেদনাযুক্ত হইবে তথন রোগীর পূর্ণবিশ্রাম লওয়া একান্ত প্রয়োজন। প্রতি মলত্যাগ অথবা কুছনের পর মলভার বিশেষভাবে ঠাণ্ডা জল হারা পরিকার রাখিতে হইবে এবং আলা অত্যধিক হইলে প্রতিবার মলত্যাগের পূর্বে একট্ মাথম মলহারে প্রয়োগ করিতে পারিলে যজ্ঞার শ্রেক উপশ্র হয়। অর্শের প্রতিরোধকরে আমেরিকার প্রেক উদ্ধের সেঁক (abdominal Compress) দিবার প্রথা প্রচলন হয় এবং অধুনা এরূপ প্রচলন হারা স্বিশেষ

ফল পাওয়া যাইয়া থাকে। তবে যদি উপরোক্ত উপায় অবলম্বন ঘারাও পীড়ার কোনরূপ উপশম না হয় ভাছ হইলে অস্ত্রোপচারের প্রয়োজন হইয়া পড়ে।

চিকিৎসাগ্ৰ-

পুরাতন অর্শে :—আর্শেনিক, সালফার, নাক্স, হিপার, এসিড নাইট এবং ফেরম।

কোষ্ঠকাঠিক্সতা জনিত কারণে আশ :—নাক্স, কলিনসোনিয়া, কার্বোভেজ এবং সালফার।

রক্তজাবি অর্শে:—হ্নামামেলিস, ইক্লাস, চায়না, একোনাইট এবং সালফার।

আমসংযুক্ত অর্গ:—সালফার, একোনাইট এবং মাকুরিয়াস।

গর্ভাবস্থায় ভার্শ:—কলিনসোনিয়া, এবং নাক্সভমিকা।

ক্লাইণ্ড পাইল্স:—নাক্সভমিকা, সালফার এবং
ক্যাপসিকাম।

আলস্থ পরায়ণতা জনিত অর্শ:—নাক্স, লাইকপ, চায়না এবং সালফার। হামামেলিস্ O, আভ্যন্তরিক এবং বাহিক প্রয়োগ হারা বিশেষ উপকার দর্শে।

লাক্ষণিক চিকিৎসাঃ-

পড়োকাইলমঃ—যক্ত প্রদেশে বেদনা; যথেষ্ট পরিমাণের ক্ষণবর্গ রক্তপ্রাব; মল সাদ। আম সংযুক্ত। পড়োফাইলমের সহিত এলাজ ব্যবহার করিতে পার। বায়। এবং এলোজের ক্রিয়াও অনেকটা পড়োর মত।

সালকার: —ইহা অর্নর একটা ফলদায়ক ঔষধরণে পরিগণিত হয়। তবে, তরুণ অবস্থা হইতেও অর্নের প্রান্তন অবস্থায় ইহার কার্য্যকারীতা অধিক।

আতেস নিক: — আর্শ অত্যধিক আলা কর বেদনা;
মনে হয় বেন কেহ জোরে ছুঁচ ফুটাইতেছে; পৃষ্ঠদেশে
এবং মলঘারে অত্যধিক যন্ত্রণা। মলভ্যাগকালে জোরে
কোঁথ দিতে হয় এবং তৎপর রক্তপ্রাব হইতে থাকে।

ক লিন সোনিয়া:— অত্যধিক কোইকাঠিন সংযুক্ত রোগীর অথবা জরায়্র লোষ সংযুক্ত রোগীনির অর্ণে ইহা এক মাত্র ফলপ্রাল ঔবধা ্একোনাইট:—ভরুণ অবস্থার অর্শে ইহার প্রয়োগ অধিক। মলত্যাগকালে যন্ত্রণা; মল আম ও রক্ত সংযুক্ত; অর্শে অসহনীয় যন্ত্রণা; যন্ত্রনায় রোগী ছটফট করে ও সামান্ত অর অমুভূত হয়; আক্রান্ত স্থান প্রদাহিত।

ইস্কিউলাস:—রক্তমাব সংযুক্ত অর্শে মলম্বারে অত্যধিক বন্ধণা; রোগী অভিশয় কাতর ও হর্মল হইয়া পড়ে। অনেকের মতে অত্যধিক রক্তমাবীয় অশে অলিভ অয়েলের সহিত উক্ত ঔষধ প্রয়োগ দারা বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। ডাঃ রাডকেরও সেই মত "A create of Asculus for local use is often of great advantage in external piles. To one part of Aesculus add nine parts of olive oil, and sufficient beeswax to give the cerate consistency."

নাকস ভ্রিকা:-অত্যধিক কোষ্ঠবন্ধতা সংযুক্ত অথবা কোঠবছতা জনিত কারণে কোঁথ দেওয়ায় অর্শের উদ্ভব হুইয়া স্পিংটার এনাইয়ের শক্তি কমিয়া যাইয়া প্রদাপ্সাস রেক্টাম উপস্থিত হইলে ইহা ফলপ্রদ ঔষধরণে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। অত্যধিক ইক্রিয়-চর্চা, পানাহার, বাত্র জাগরণ প্রভৃতি কারণে উক্ত পীড়ার সৃষ্টি হইলে ইহা একটা কার্য্যকরী ঔষধ। পীড়া আরম্ভের সহিত যদি উপযুক্ত ভাবে ইহার দারা চিকিৎসিত হওয়া যায় তাহা হইলে পীড়া আরোগ্যের সম্ভাবনা থাকে। ডা:--বনিংহোসেন বলেন বে নাক্স ভ্যমিকার সহিত পর্যায়ক্রমে সালফার ব্যবহার ক্রিতে পারা যায়। আবার ডাক্তার, ই, হেরিস রাডাকের উক্ত ঔষধন্বয় পর্যায়ক্রমে প্রয়োগে কিরূপ ফল প্রদর্শিত হয় ছাহা দেওয়া ইইল।—"Sulpher may advantage ously follow this remedy) a dose being given in the morning and night for four or five day's; or Sulpher and Nux Vomica may be given in alternation, the former in the morning and the latter at night."

হেমান্যাত্তিল:--বে ছানে বক্তলাৰ অভাধিক হয়,

ভণার ইহা সর্ব্বোৎকৃষ্ট ঔষধ বলিলেও অত্যক্ত হর না। বাহ্নিক এবং আভ্যন্তরিক উভয়রপে ব্যবহার করিতে পারা বায়। রক্তশ্রাব অভ্যধিক হইলে ১ আউন্স জলে হেমামেলিস্ ১০ ফোঁটা মিশ্রিত করিয়া পরিষ্কার সিদ্ধ কাপড়ে অথবা তুলায় মিশ্রিত করিয়া দিনে ৫।৬ বার অর্শে প্রয়োগ দারা বিশেষ উপশম হইয়া থাকে।

ভগন্দর (Fistula in Ano):—মলন্বরের অভি সন্নিকটে নৈত্মিক ঝিলীর উপর ফোঁড়া বিশিষ্ট অর্কান্দ উৎপন্ন হইয়া পুযু জন্মায় এবং নালীক্ষত উৎপন্ন হয়।

ইহা অভ্যস্ত কট্টদায়ক পীড়া; মলভ্যাগ কালে অভ্যস্ত যন্ত্রণা অমুভূত হয় এবং মল, আম ও বায়ু নিঃসরণ হইরা স্পিংটার এনাইয়ের সজোরে যন্ত্রণাদায়ক সঙ্কোচন আরম্ভ হইতে থাকে। ইহাকে সম্পূর্ণ ভগন্দর নামে অবহিত কবা হয়।

ক্ষত হইতে ভগন্দরের উৎপত্তি এবং স্পিংটার এনাইয়ের চলাচলে উহা শীম শুক্ষ প্রাপ্ত হইতে পারে না; মল্মারের ক্লৈম্মিক ঝিল্লীর ক্ষত, উদরে বায়ু জন্মান, কোষ্ঠ-কাঠিছাতা, অর্ল প্রভৃতি জনিত ক্ষত উৎপত্ম হয়। বছ কারণে এই ক্ষত উৎপত্ম হইতে পারে যথা—কোনও বদ্হজ্মকর আহার্য্যের টুক্রা মল্মারে আটকাইয়া যাওয়া, ঘোড়ায় চড়া প্রভৃতি।

প্রথমে মলছাবের এক পার্শ্বে শুক্ত গুটার আকার ধারণ করিয়া ক্রমণ:ই বড় এবং বেদনা হইতে থাকে এবং মল-ছারের পার্শব্য স্থান সমূহও প্রদাহিত, ক্ষীত, লালযুক্ত হইয়া পুঁষ্ জন্মায়।

ক্ষত উৎপরের সময় রোগী অতিশয় বন্ধণা প্রকাশ করে এবং মৃত্রত্যাগেও বন্ধণা অন্ধৃত হইতে পাদে। ক্ষত হইতে পূম নিঃসরণ হইলে বন্ধনার উপশম হয়; এবং উহা গদ্ধসূক্ত। এরপ অবস্থার ২।৪ দিন পাকিবার পর উহার ক্ষীত ও প্রাকাহ অপসারিত হয়। এরপ আক্রমণ মধ্যে মধ্যে হইতে থাকে।

ইহার একমাত্র চিকিৎসা হইতেছে অল চিকিৎসা। পীড়ার হচনা হইতে যদি নাজভমিকা, লাইকোপতিপ্রায়, সালকার, কটিকাম, সাইশিসিয়া এবং বেলেডোনা বারা লক্ষণাত্মবারী চিকিৎসা করা বার তাহা হইলে পীড়ারোগ্যের অনেক সহায়তা করে। বাহ্নিক ক্যালেনডুলা অথবা হাইড়াস্টীস্ প্রয়োগে পীড়া প্রতিকল্প হইরা থাকে।

উক্ত পীড়ায় স্বাস্থ্য নিয়ম পালন করা একাস্ত প্রয়োজনীয়। পৃষ্টিকর, অথচ সহচপাচ্য আহার্য্য গ্রহণ করা ভাল।

भन्दरित्र इनकाणि (Pruritis Ani):-

মলমারে অত্যন্ত কইদায়ক চুলকানি উপস্থিত হয় এবং পরে উহা একেবারে অসহু হইয়া পড়ে;

রাত্রকালে মলম্বারে স্থড়্স্ডানি ও খোঁচাযুক্ত অসহকর চুলকাণি উপস্থিত হইয়া রোগীর নিজার ব্যাঘাত ঘটায়; সাধারণতঃ উক্ত পীড়ার সহিত রেক্টাল ফিগার বর্ত্তমান থাকে।

আব্দাঁ, কৃমী, মলদারের সরিকটে গুট্লে মল আটকাইথা যাওয়া প্রভৃতি কারণবশতঃ পীড়ার উৎপত্তি হইমা থাকে। আনেক সময় মলদারের চুলকানি দারা বক্ততের পীড়া, পরিপাক প্রণালীর পীড়া হইমাছে বলিয়া বোঝা যায়। উক্ত পীড়ার বৃদ্ধি গরম অথবা ফুম্পাচ্য আহার্য্য গ্রহণ দারা হইয়া থাকে।

অনেক সময় কার্কলিক এসিড লোসন (> আউজ জলে ৫ ফোঁটো) বাঞ্ছিক প্রয়োগে বিশেষ উপকার দর্শে। আভ্যন্তরিক লক্ষণামুষায়ী সালফার, লাইকোণভিয়াম আসেনিক, থুজা, এসিড নাইট্রিক প্রভৃতি ঔষধ ব্যবজ্ঞ ইইয়া থাকে।

প্রকাপ্সাস্ এনাই (Prolapsus Ani):—

যল্বারন্থিত লৈমিক আবরণের বহিচ্তির নাম প্রকাপ্সাস্
এনাই। এই প্রকাপ্সাস্ আপনা আপনিই প্রারার

যথানে অবস্থান করে। কিন্তু পীড়া কঠিন অবস্থার,

দাঁড়াইলে, যদি হাঁটিয়া বেড়াইলে অথবা অস্তু কোন প্রকার

কঠিন কার্য্য করিবার পর প্রকাপ্সাস্ হয় ভাহা হইলে উহা

অভি কটের সহিভ ভিতরে চুকিয়া থাকে এবং রোগীও
উহাত্তে অভাত্ত কই পায়।

বছদিন কোৰ্চকাঠিকতা বা উদরাময় পীড়ার ভূগিবার

পর, ক্রিমি, জোলাপ লওয়া, মৃত্র থলীতে পাথুরী জন্মান প্রাকৃতি কারণবশতঃ পীডার উত্তব হইরা থাকে।

চিকিৎসাকরে প্রথমতঃ ছইটা কারণ দ্রীভূত করিতে পারিলে পীড়া অতি সন্ধরই আরোগ্য লাভ করে। তক্মধ্যে প্রথমটী প্রলাপ্সাস্ ছইলেই উহা পুন:রায় ভিতরে স্বস্থানে চুকাইয়া দেওয়া এবং বিতীয়টা পীড়ার কারণ দ্রীভূত করা। যতক্ষণ পর্যান্ত রোগী কষ্ট পাইতে থাকে এবং যতক্ষণ পর্যান্ত না উহা ভিতরে না চলিয়া যায় ততক্ষণ পর্যান্ত রোগীকে শায়িত অবস্থায় রাখিতে ছইবে। গুরুধীয় চিকিৎসাকরে আর্দেনিক, সালফার, ব্রাইওনিয়া, লাইকো, ক্যালকেরিয়া প্রভৃতি ব্যবহৃত ছইয়া থাকে।

আক্রান্ত স্থান শীতল জল বারা মধ্যে মধ্যে ধৌত করা ভাল। পুষ্টিকারক সহজ পাচ্য আহার্য্য হওরা উচিত।

মলস্থারে ক্ষত (Fissure & ulcer of the Rectum):—ি প্রণারের মধ্যন্থিত মলন্বারের নিমাংশের দ্বৈত্মিক ঝিলীর একত্র ভাঁকে অবস্থান করে এবং মলন্বার প্রসারকালে উহা খুব গরম হয়; ইংগর নিমাংশে ছোট ছোট কোঁচকান বিভৃতি দৃষ্ট হয়। ঐ ভাঁকের ধারগুলিতে ছোট কোঁচকান বিভৃতি দৃষ্ট হয়। ঐ ভাঁকের ধারগুলিতে ছোট কাঁত দৃষ্ট হইতে উহাকে ফিসার বা মলন্বারের ক্ষত নামে অভিহিত করা হয়। ইহা পুরুষ অপেক্ষা স্ত্রীলোকদিগের অভিহিত করা হয়। ইহা পুরুষ অপেক্ষা স্ত্রীলোকদিগের অধিক হইরা থাকে; অঙ্গুলী প্রবেশ নারা অথবা যক্ত্রশারা পরীক্ষা করিলে ফিসারের অবস্থিতি সমাক্ উপলব্ধি করিতে পারা বার। কিন্তু ইহাতে অত্যধিক যন্ত্রনার জন্ত এরূপ পরীক্ষা করা সকল সময় সন্তব্ধর নহে।

বছপ্রকার কারণবশত: ফিসার পীড়া উৎপন্ন হ**ইতে** পারে; যথা:—(১) শক্ত ও কঠিন মল হওয়ায় প্রদাহ, উত্তেজনা এবং ক্ষত উৎপন্ন হয়।

(২) অত।ধিক বদহজম হইতে থাকিলে (০) অত্যধিক কোঠবদ্ধতা জনিত কারণে কোঁথ দিবার পর শক্ত মল পরিত্যক্ত হইবার কালিন মলগারের স্লৈয়িক ঝিলী একটু ছিঁড়িয়া গিরা ক্ষত উৎপর হয়। (গর্ভকালিন ও এদ্ধশ অবস্থা হইয়া থাকে)। মলগারের কোন ক্ষত অবস্থা প্রভৃতি কারণবশতঃ পীড়ার উৎপত্তি হইতে পারে। পীড়াকালে রোগী মণত্যাগ করিবার সময় অত্যন্ত যন্ত্রনা অর্থন করে; মনে হয় মেন মল্বার ফাটিয়া এবং ছিঁড়িয়া বাইতেছে। কিন্তু অর্শ ও ফিসার পীড়ার যদিও বাহিক লক্ষণগুলি এক প্রকার তথাপিও উহার পৃথকিকরণ করা খুব বেশী কঠিন নহে। ফিসারের যন্ত্রণা অন্তর্কাল স্থায়ী কিন্তু অর্শের যন্ত্রনা অধিককাল স্থায়ী।

পীড়ার প্রারম্ভে বা স্চনা হইতেই উপযুক্ত চিকিৎসা গ্রহণ করা কর্ত্ত্ব । নত্বা পীড়ার প্রাতন অবস্থার পতিত হইলে রোগী অভিশয় কন্ট এবং বন্ধনা উপভোগ করে এবং উপরক্ত আবোগ্য হইতেও অধিক বিশম্ব হয়। অনেকে প্রধানতঃ বাহ্নিক চিকিৎসা বারা পীড়া আরোগ্য হইয়া থাকে এতদসম্বন্ধে বহু বির্ত্তি প্রদান করিয়াছেন। তবে আমার মতে, কেবলমাত্র বাহ্নিক চিকিৎসা বারা পীড়া আরোগ্য হইতে পারে না; তবে পীড়া আরোগ্যের অনেক সহায়তা করে। বাহ্নিক প্রয়োগ হিসাবে ক্যালেনডুলা প্রিত্র গবা মৃত্তির সহিত্ত মিশ্রিত করিয়া অথবা গ্রিসিরোল এবং হাইড্রাস অথবা ৩ ড্রাম নারিকেল তৈলে ১ ড্রাম পরিমান কার্ব্বলিক এসিড দিয়া ঔষধ প্রস্তুত্ত পূর্ব্বক মনত্যাগের পর উত্তমক্তপে জলাগোচ করিবার ১০ দিনে এব বার করিয়া প্রয়োগ করিতে হইবে। ইহার বারা পীড়া এবং যক্ত্রনীর অনেক অবসান হয়।

প্রষ্ণীয় চিকিৎসার মধ্যে এসিড নাইট্রিক, এসিড হাইড্রোক্রোরিক, সালফার, কট্টিকাম, নক্সভ্যিকা এবং গ্রাফাইটীস ব্যবহৃত হয়।

যক্ত প্রদেশের রক্তাধিক্যতা এবং প্রদাহ (Inflammtion and Congestion of the Liver):—

রক্তবহানলী এবং পিত্তনলীর ফীততার জন্ত লিভার সাব্দটান্সের বিবৃদ্ধি দৃষ্ট হয়।

বরুৎ স্থানে ভার এবং টান োধ; মুথের চেহারা পৈজাধি বিবর্ণ, ফ্যাকাসে এবং রুফ্তবর্ণের; কোঠকাঠিভ; জিহ্বা ক্যামোমিলা, খেতবর্ণের, ক্ষ্ণাহীনতা, বিবমিষা, বমন, ছুর্বলতা, মন্তিফ পৈতিক বজনা দৃষ্ট হইতে থাকে। নাড়ীর গভি ছুর্বল ও অসম; এবং চায়না।

নিঃসরণ ক্রিয়া বন্ধ এবং ভৎসহ গ্রন্থীর রক্তাধিক্যভার জন্ত বক্তৎ প্রদাহ উপস্থিত হইতে পারে।

হঠাৎ ঠাণ্ডা লাগান, অত্যধিক গরম এবং উদ্ভেকক
আহার্য্য গ্রহণ; স্থরাপান করা, রৌজ লাগিয়া অত্যধিক
পরিপ্রমে কার্য্যকরা ডাঃ বার্ড্ এবং পার্কস বলেন যে
ভারতবর্ষে উক্ত পীড়া অত্যধিক পরিমাণে দৃষ্ট হইয়া থাকে।
উক্ত পীড়া সম্মান্ধ উহাদের একটি বর্ণনা নিম্নে প্রদান
করিতেছি। "Amid the continual excesses at
tube of persons in the middle and upper
classes of society, an immense variety of
noxious matters find their way into the
portal blood that should never to be present
in if....."।

শিরোসিস্ অব্দি লিভার:—এরিওলার টিশুর বির্দ্ধি এবং প্রাতন প্রদাহ দক্ষণ যক্তের সিরোসিস্ লইয়া সক্ষোচণ আরম্ভ হইতে পারে। ইহা সাধারণত: মত্তপায়ীদের মধ্যে হইতে দেখা যায়। উক্ত গ্রন্থীর সংশ্লোচন এত ক্রত আরম্ভ হয় যে নি:সরণ প্রণালীর ক্রিয়া সম্পাদন না হইয়া শোধ হয় এবং এইরপে বিনা চিকিৎসায় ও বিনা যত্তে রোগী মৃত্যুমুখে পতিত হইয়া থাকে।

চিকিৎসা:-

সিরোসিস্ হইতে উদরীয় শোপ উপস্থিত হইলে:—
এসিড নাইট, ক্রোটন, আসেনিক, স্থাট্রাম ও নক্স ভমিকা
ব্যবহৃত হয়।

যক্কৎ বিবৃদ্ধির জন্ম আার্স, ফদ্ফরাস, এসিড নাইট, হাইড্রাসটিস, মাকুরিয়াস. চায়না প্রভৃতি ঔষধ দেওয়া হয়।

যক্তের বেদনায়:—একোনাইট. প্রাইওনিয়া, মাকু-রিয়াস প্রভৃতি।

পৈতাধিক্যতায় :—ব্রাইওনিয়া, নাক্স ভমিকা, মাকু বিয়াস, ক্যামোমিলা, লাইকপ, হিপার, পালসেটিলা, পড়ো প্রভৃতি।

পৈত্তিক উদরাময়:—পড়ো, **সাইরিস, ক্যামোমিসা** এবং চায়না। এতব্যতীত বহু প্রকার ঔষধ প্রয়োগ ও ব্যবহার হইতে দেখা যাইয়া থাকে। তন্মধ্যে লাইকপ, চায়না, চেলিডোন, ফস্ফরাস এবং নক্স ভ্যিকা অতি উত্তম।

লাক্ষলিক চিকিৎসাঃ--

মাকু বিরাস: — উদরে অত্যধিক যন্ত্রনার রোগী দক্ষিণ পার্মে শয়ন করিতে অক্ষম। চক্সুর পার্মে হল্দে দাগ পড়ে; গাত্র ঘর্ম্ম এবং কম্পন; কুধাহীনতা; মুখে হর্গদ; কোষ্ঠ কাঠিক্ত. খেতবর্ণযুক্ত মল প্রভৃতি লক্ষণে মাকু বিয়াসে যক্ত পীড়ায় তরুণ অবস্থার ব্যবহারে সবিশেষ ফলপ্রস্থ হইয়া থাকে। কিন্তু উক্ত পীড়ায় যদি মলের বর্ণ কাদার মত হয় তাহা হইলে হিপার সালফার অতি স্থলের কার্যাকরী ওবধ।

চেলিডোনিয়ম: —প্রাতন যক্তৎ পীড়ার, চক্ষু এবং জিহবা হরিদ্রা বর্ণের; মৃত্র হরিদ্রা বর্ণের; কোষ্ঠ কাঠিগু; বিবমিষা, মন্তিক যন্ত্রণা প্রভৃতি লক্ষণ দৃষ্টে উক্ত ঔষধ প্রযুক্ত হয়।

নাক্স ভামিকা:—পানীয় ব। অত্যধিক উত্তেজক আহার্য্য গ্রহণে যক্তৎ পীড়া এবং তৎসহ কোঠকাঠিস্ত, মূত্র লালবর্ণের এবং যক্তৎ প্রদেশে বেদনা।

ক্যামোমিলা: — শিশু এবং স্ত্রীলোকের ঠাণ্ডা, রাগ প্রভৃতি কারণ বশতঃ পৈত্তিক পীড়ায় বিবমিষা অথব। পিন্ত-বমন সহ পৈত্তিক উদরাময় এবং হরিদ্রাবর্ণের জিহুব। প্রদর্শনে উক্ত শ্বরধ কার্য্যকরী।

কস্করাস:—ভাবা পীড়ার সহিত সংযুক্ত পুরাতন যক্ত পীড়ার শোথ, সিরোসিস্ প্রভৃতি দৃষ্ট হইলে ইহ। ফলপ্রদ ওবধ। এসিড নাইট্রেটের কার্যাও প্রায় কসফরাসের মত।

লাইকপ:—কোঠকাঠিন্ত এবং উদরে বার্ক্সার;
দক্ষিণ দিকে বক্ততের নিম্নে অভ্যধিক বন্ধণা; নাজের পর ইহা
ব্যবহার করা ভাল।

পেরিটোনাইটিস (Peritonitis):-

উদরে অবস্থিত সিরাস ঝিলীর পেরিটোনিরামের প্রেদাহকে পেরিটোনাইটিস পীড়ার কহে। যদি পীড়া জ্ঞত হোষিও—বৈশাধ ৬ চিকিৎসা হয় ভাল নচেৎ পুরাতন অবস্থায় ক্ষত এবং পূঁৰ পর্যান্ত জন্মাইতে পারে। স্ত্রীলিকদিগের স্থতিকা অবস্থায় অনেক সময় উক্ত পীড়া কর্ড্ক আক্রান্ত হইয়। পীড়া বিস্তৃতি লাভ করে।

জর এবং কম্পন হইয়া পীড়ার আক্রমণ; নাভির নিমে
জ্বতান্ত যন্ত্রণা এবং জ্বালা জতান্ত স্পর্শাস্থত যুক্ত; নাড়ী
ক্রত এবং ত্র্বল; কে'ঠকাঠিয়তা. পেট ফাঁটা এবং
বিবমিষা; পাকস্থলী জ্বথবা অন্তের কোনরূপ ক্রিয়া বশতঃ
পেরিটোনাইটিস স্থলে জ্বয়ক্ত বন্ধনা অমুভূত হয়।

উদরে কোনরূপ আঘাত লাগা হুর্গন্ধযুক্ত লোকিয়া প্রাব; পথ্যের অনিয়ম; অত্যধিক স্থরাপান, হঠাৎ জলবান্তর পরিবর্ত্তন; এক আক্রান্ত ব্যক্তী কর্তৃক পীড়াক্রমণ প্রভৃতি বছবিধ কারণ বশতঃ উক্ত পীড়া হইরা থাকে। এম্, ডি এস্পাইন বহু গবেষণা দারা এই সিদ্ধান্তে উপনিত হইরাছেন যে পিওরপেরিয়াল পেরিটোনাইটীসের কারণ হুর্গন্ধযুক্ত লোকিয়া প্রাব কর্তৃক রক্ত দ্বিত হয় এবং ইহাকেই হগ্ধ জর নামে অবিহিত করা হইয়া থাকে।

চিকিৎসা:--

উক্ত পীড়া চিকিৎসা করে প্রথমতঃ একোনাইট বারা চিকিৎসা করা ভাল; ইহাতে বিশেষ কোন উপকার না দর্শিলে ব্রাইওনিয়া, মার্কুরিয়াস এবং বেলেডোনা ব্যবস্থত হইয়া থাকে। রোগীকে সম্পূর্ণ বিশ্রাম দিয়া উদরে গরম সেক এবং অত্যধিক বমন নিবারণ করে মুখে বরক প্রয়োগ এবং সহজ্ব পাচ্য ভরল আহার্য্য প্রদান করিছে হইবে।

এক্টিরাইটাস (Enteritis):—আরের অর্জিড পর্দার এবং উহার লৈষ্টিক ঝিল্লীর প্রালাহ উপস্থিত হয়। সাধারণত: শিশুদিগের অধিক পরিমাণে উক্ত পীড়াগ্রন্থ হইতে দেখা বায়।

প্রথমে শাঁড, কম্পন, গাত্রচর্ম শুক্তা, পিপাসা, বমন, বিবমিষা এবং কোঠকাঠিজতা সহ পীড়ার সক্ষণশুলি পরিক্ষুট হয়। রোগী উদরে এবং নাভির চারি পার্শে শুড়ান্ড বেদনা শুলুভব করে এবং পেট চাপিয়া ধরে। উদরামর উপস্থিত হইলে যন্ত্রণা কিছু উপশ্য ইয়।

· ঠাপ্তা, পথোর অনিযমিতা, মদ্যপান, ক্রিমি, অস্ত্রেব ক্রিয়ার ব্যাঘাক প্রাভৃতি কাবণ বশতঃ পাডাব উৎপত্তি ইইয়া থাকে।

চিকিৎসাঃ-

আনে নিক: — নাভির চারিদিকে এতাদিক বেদনা ও জালা; বিবনিষা; জর ও তৎসহ অন্তর্গাহযুক্ত পীডায় উপযোগী।

কলো সিছ: — বৃহৎ আন্ত এবং মলছাবের ক্ষীত সহ প্রাদাত এবং মলত্যাগ কালে উদরে আত্যাধিক যন্ত্রণা; বন্ত্রণায় রোগী ছটফট করিতে থাকে. উদরে ঘামচানিবৎ বৈদনা; পিতু ব্যান।

মাকুরিরাস: — উদর শক্ত; তর্গন্ধযুক্ত মল; বারংবার মলভ্যাগ হয; মলভ্যাগ কালে কৃত্বন।

পতে কোইলম:— ডিওডিনামের উপব ইহার কার্য্য অধিক; জিহবা লেপাবৃত্ত, মুথে তিক্ত আস্বাদ, প্রভৃতি লক্ষণে প্রযুক্ত হয়।

এতব্যতীত, ভিরেট্রাম, ল্যাকেসিস, ব্রাইওনিয়া, নক্স-ভমিকা প্রভূতিও ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

পাণ্ডুরোগ (Jaundice):—ফ্রং হইতে পিত্ত

নিংসরণ ক্রিয়া না হইবার জন্ত উক্ত পীড়া হইরা থাকে। ডিওডিনামের প্রাদাহ, শিত্ত নানী প্রাদাহিত, যক্তং আববদের প্রাদাহ, বছদিন জরে ভোগা, যক্ততের রক্তধিক্যতা প্রভৃতি কারণ বশত্র পিত্ত নিংসবণ ক্রিয়া বন্ধ হইয়া গেলে পাণ্ডু-পাড়া আবিভূতি হয়।

চকু কি জাবর্ণ, গাত্রবর্ণ হরিদ্রাবর্ণের, রোগী সমস্তই হরিদ্রাবর্ণের দেখে, মৃত্র হরিদ্রাবর্ণের লক্ষণ পরিদৃষ্ট হইয়া থাকে। রোগী কোষ্ঠকাঠিক যুক্ত এবং জীর্ণ হইয়া পড়ে ও হজম ক্রিয়ার ব্যাঘাত হইতে থাকে। অনেক সময় উক্ত পীড়া অধিক দিন যাণ্য থাকিলে পাকস্থলী অথবা অস্ত্র হইতে বক্তন্তার জিহবা কটা বর্ণের, জব, তড়কা, তুর্ক্লিতা গ্রভৃতি হইয়া থাকে।

हिकिৎসা:-

কার্ডুমাপ এবং চেলিডোনিয়াম ইহার অক্তম ঔষধ বলিলেও অত্যক্ত হয় না। অবস্থা বিশেষে এবং পীড়ার লক্ষণামুষাধী চিকিৎসা বরাই শ্রেয়:। উক্ত পীড়ায় বহু প্রকারের ঔষধ ব্যবহৃত হইতে দেখা যায়। ভল্মধ্যে আইওডিন, একেনি, কার্ডুগাস, ক্যামোমিলা, ক্যালিকার্ব, চেলিডোনিয়াম, নাজ, পাল্সেটিলা, ফক্ষরাস, বার্ঝোরিস লাইকো-পডিয়াম, বাইওনিয়া প্রভৃতি ঔষধ প্রযুক্ত।

ক্রমশঃ



স্প্রসিদ্ধ বহুদশী প্রবীণ হোমিওপ্যাণ্ ডাঃ ^৬ নলিনীনাথ মজুমদার এল, এম, এদ প্রনীত

ক্যেমীত প্যামনীর্বা পদ্য মেটিরিয়া মেডিকা

ৈ প্রথম ও দ্বিতীয় খণ্ডে সম্পূর্ণ হইয়া প্রকাশিত হইয়াছে।

প্রুরিসির রোগী বিবরণ

८मथक :—ডाঃ श्रीनन्म ८शाशाम **हट्डिश्रा**धात्र

কলিকাতা

--

৭। রোগী।—একটা ২৪।২৫ বৎসরের বালক। .ু বাকালা ১৩৪১ সালে শীতকালে ঠাও। লাগার জন্ম ভাহার নিউমোনিয়া হয়। হাঁদপাভালে এলোপ্যাথিক চিকিৎসায় আরোগ্য লাভ করে। কিন্তু সেই অবধী তাহার क्रमकृति वयम रहेशा याय। नामान की छ। नाति (नरे भिक् ও কাশি হয়। সেই সময় জনৈক এলোপ্যাথিক চিকিৎসক ক্যালসিয়াম ক্লোরাইড ১৪টা ইঞ্চেকশন করেন। তাহাতে সামন্ত্রিক উপশ্য হয়। কিন্তু ঔষধ বন্ধ করায় ২।৩ যাস পর ছইতে পুন: উক্ত কাশি দেখা দেয়। তদৰ্বধি কাশি প্ৰায় नानियार हिन। यथन ठिकिश्मा रहे उठ्यन किছू कम থাকিত অন্ত সময় বুদ্ধি পাইত। এইরূপে প্রায় ৪ বৎসর গত হয়। ১০:৬ সালে বাটা কোম্পানির (Bata) কারখানার চাকরি পায়। সেখানে ১ মাস চাকরি করার পরই মুখ দিয়া কাশির সঙ্গে রক্ত উঠে। কুচা চামড়ার ঘ:র ভাহাকে কাজ করিতে হইত ও দেই সকল চামড়া ঘাঁটিতে ছইত। প্রথম প্রথম ঐ চামড়ার গন্ধ বড় অসহ বোধ ছইত। বক্ত উঠার সঙ্গে সংক্ষেই সে কার্য্য ত্যাগ করিয়া বাড়ী চলিত্রা যায় এবং আমার চিকিৎসাধীনে থাকে। আমি ভাহার রোগের নিম্লিখিত লক্ষণসমূহ পাই: -

রোগীর চেহারা।—রোগী খুব লখা নহে বরং কিঞ্চিত বেটে বলা ঘাইতে পারে। রং ফর্সা, শরীরের পেশীসমূহ বেশ দৃঢ় কিন্তু মোটা নহে বরং পাতলা বলা ঘাইতে পারে। প্রভাহ ব্যারাম করা অভ্যাস আছে। নিমাল হইতে উপরার্ক্তিছু বেশী পৃষ্ট।

বংশ ইতিহাস।—বোগীর পিতার এজমা ও জনিক পরে পুন: ৩ মাত্রা ঐরপ দেওয়া হইল। তাহাতে পুরিসিয় বহাইটীস ছিল এবং নিউমোনিয়া হইয় মারা যায়। বোগী তীব্রতা সম্পূর্ণ হাস পাইল। তখন পূর্বা যণিত লক্ষণগুলির শিক্তবাবে মাতৃহীন হওয়ায় পিতার সহিতই সর্বায় পাকিত। শিক্তবাবে মাতৃহীন হওয়ায় পিতার সহিতই সর্বায় পাকিত। শিক্তবার নির্ভার করিয়া নেটাম-সি, ২০০, ১ মাত্রী সন্ধ্যায় প

লক্ষণাবলী।—বোগী শীত কাতুরে। শীভকানে যথেষ্ট গরম কাপড় না লইলে তাহার বিশেষ কা इत्र এवः पन घन मिक्त लागि। शत्रम कालि खेळाड क्रित ठी छ। करन सान करियन गर्फि नारम। यह मिन: इन ছাটিয়া স্থান করিবে সেইদিনই তাহার সন্দি লাগিছবা তৎসহ কাশি হইবে: প্রথমে গলার পরে বক্ষ প্রয়ন্ত বিস্তৃত হইবে। প্রথমে পাতলা লবণাক্ত গল্পের উঠে পুরে উহা গাঢ় হয়। রে।গী মিষ্ট, তিক্ত ও লবণ সংযুক্ত কৰে। খাইতে ভালবাসে। ভাত খাবার সময় অভিবিক্ত লব। গ্রহণ করে। বাহে পরিষার হয় না। কোঠ কাঠিল আছে। মধ্যে মধ্যে বাছে করিবার সময় বেগ দিলে ভাজা লাল বুক্ত টপটাপ করিয়া মলহার হুইতে পারে। মেজাজ সম্বন্ধে তাহার একটা বিশেষত্ব আছে। যাহার নিকট দে অপমানিত হই:াছে বিশেষতঃ দেই লোক যদি আত্মীয় হয় তবে তাহার উপর কোনরপে সমাব রাখিতে পারে না। এই লক্ষণগুলি সংগ্রহ করিতে প্রায় ৩।৪ দিন সময় লাগিয়াছিল। সেই সময় ১ দিন রোগী বলিল যে ভাছার দক্ষিণ বক্ষে অসম ষম্রণা হইতেছে। নূতন ধরনের ভীব্র সূচীবেধ বেদনা इटेर्डिए। यथनटे नूडन प्रक्ति नार्श उभम्हे স্থানে স্থানে এরপ বেদনা হয় তবে এবার অত্যন্ত ভীত্র। পরীক্ষায় প্লুরিসি হইয়াছে দেখা গেল। জর নাই। শেষোক্ত ২টা লক্ষণের উপর নির্ভন্ন করিয়া পুরিসির জন্ম এস্ফ্রেশিয়াম টিউবরোসা ৩০,৩ পুরিয়া ৪ ঘণ্ট। অস্তঃ দেওয়া হইল। সেই সন্ধা হইতে বন্ত্ৰণা অনেকটা কমিল। ও দিন ∙পরে পুন: ৩ মাজা ঐরপ দে∈য়া হইবা। ডাহাভে পুরিসিয়া তীব্রতা সম্পূর্ণ হ্রাস পাইল। তথন পূর্ব্ব বণিত লক্ষণগুলির

ভংশর দিন প্রাভে > এম > মাত্রা দেওরা গেল, ভাহাতে
> মাসের মধ্যে স্বাস্থের জনেক উন্নতি দেখা গেল। আরও
> মাস পরে সি, এম নেট্রাম > মাত্রা দিয়া ভাহার চিকিৎসা
শেষ করিলাম ভদবধি ভাহার আর সর্দ্দি লাগে না। স্বাস্থ্য
ও বেশ ভাল হইয়াছে।

৮লং রোগিনী । বয়স ২৫।২৬ বৎসর। গত ১০৪৫
সালের ভাদ্র মাসে জমজ সন্তান ৭ মাসে প্রাব হইরা যার।
পুরাতন ম্যালেরিয়ায় ও তজ্জনিত রক্তায়তা জয় গর্ভপ্রাব
হইয়াছিল বলিয়া প্রকাশ। তদবধি জয় প্রায়ই হয়।
মাসের মধ্যে বলি ১ সপ্তাহ ভাল থাকেন ত বথেন্ট। রক্ত
তয়ভাব। এইরূপ অবস্থায়—ফাল্পন মাসে তাঁহার সালি
হয়। সালির সময় হাত পা জালা থাকায় তাঁহাদের পারিবারিক চিকিৎসক ১ মাত্রা সালফার ২০০ দেন। উক্ত
তর্বধটী খাওয়ায় ২০০ দিন পরেই ভয়ানক জয় হয়। ১০৫০
পর্যান্ত গাত্রের উত্তাপ উঠে। এই জয় ৪।৫ ঘণ্টার মধ্যে
একটুও না কমাতে জামাকে ডাকেন। আমি তথায় যাইয়া
নিম্নলিখিত লক্ষণগুলি সংগ্রহ করি—

জক্ষণাবলী:—গিয়া দেখি যে, জর তথন ১০৫'।
তব্দাহ্র ভাবে পড়িয়া আছেন এবং মধ্যে মধ্যে চমকাইয়া
উঠিতেছেন। যেন থাটণ্ডদ্ধ উল্টাইয়া যাইতেছে। চকু
লালবর্ণ। মধ্যে মধ্যে বেশ ঘাম হইতেছে জাবার
পরক্ষণেই গাত্তচর্ম শুদ্ধ হইয়া যাইতেছে, পিপাসা
আছে। তথন ফুসফুস পরীক্ষা করিয়া কিছুই পাওয়া
গেল না। শুষধ বেলেডোনা ৩০ এক ঘন্টা অন্তর
৪ মাত্রা দেশুয়া গেল। পরদিন প্রাতে জর ১০২' তে
নামিয়াছে। কিন্তু দক্ষিণ ফুসফুসের পিঠের দিকে নিয়
লোবে ২ ইঞ্চি ডায়েমেটার লইয়া একটি প্রুরিসির প্যাচ
পাশুয়া বাইতেছে। ঐ স্থানে ভীত্র স্টাবিদ্ধ বেদনা স্কর্ম
পর্যন্ত হইতেছে। দক্ষিণপার্শ চাপিয়া শর্ম করিলে
পার্শে কম লাগে বটে, কিন্তু ছদ্ধে বেদনা অতি ভীত্র অন্তর্ভুত্ত
হয়। শুক্ক কালি, পিপাসা, কোঠ কাঠিন্ত ইত্যাদি গক্ষণ
পাইয়া বাইপ্ত ৩০, ৪ মাত্রা ৪ ঘণ্টা অন্তর খাইতে দিই।

সদ্ধার পর স্টাবিদ্ধ বেদনা থ্ব অস্কুত হওয়ায় পুন: বাইয়া
দেখি বে হানে পুরিদি ছিল তথার নিউমোনিক ক্রিপিটেশন
পাওয়া বাইতেছে অর্থাৎ পুরোনিউমোনিয়া হইয়াছে।
সমস্ত লক্ষণই পূর্ববং। পরদিন ব্রাইও ২০০, ১ মাত্রা দিবার
ইচ্ছা ছিল কিন্তু আর কোন সংবাদ পাইলাম না। ২০০
দিন পরে সংবাদ পাইলাম অবস্থা থ্বই খারাপ। শুনিলাম
২০০ দিন ভাঁহাদের পারিবারিক চিকিৎসক দেখিতেছিলেন—
এবং তিনি চেলিডোনিয়াম ৩০ কয়েকমাত্রা দিয়াছেন।

পুন: লক্ষণ সংগ্রহ করিয়া নিম্নলিথিত লক্ষণ পাইলাম। রোগিনী সংজ্ঞাহীন অবস্থায় পড়িয়া আছে। দাঁতে দস্তশর্করা ও জিহবায় কাল বর্ণের ময়লা পড়িয়াছে। সর্ব্বদাই
চিৎ হইয়া শুইয়া থাকে। প্রবল পিপাসা আছে। নাড়ী
অভ্যন্ত ক্রত মিনিটে ১৫০ খাস প্রখাসের গতি ৫০। ঔষধ
ফর্সফরাস ২০০, ১ মাত্রা দেওয়া হইল। সমস্ত দিন ও
রাত্রি প্রায় একরূপ কাটিয়া প্রাতঃকাল হইতে হিত
পরিবর্ত্তন দেখা গেল এবং ১ সপ্তাহের মধ্যে রোগিনী স্কন্থ
হইলেন। তথন তাঁহার পুরাতন ম্যালেরিয়া জনিত রক্তহীনতা চিকিৎসার জন্ত নিম্নলিথিত লক্ষণগুলি সংগ্রহ
করিলাম:—

রোগিনীর পায়ের দিক উপরের দিক অপেকা রুল।
কোটু কাঠিন্ত বাতু প্রকৃতি। গলায় ২০০ টা গ্লাও দৃষ্ট হয়।
শ্লীহাটি প্রকাণ্ড এবং শক্তা। মেজাজ থিট্থিটে। প্রায়ন্থ
মাথায় যপ্রণা হয়। প্রাতে ঘুম ভালার পর হইতেই মাথার
যন্ত্রণা অফুভব করেন। প্রায় বেলা ১০০১১টা হইতে
জর আসে। খুবই পিপাসা হয়। অভ্যন্ত লবনে স্পৃহা আসে।
ঔষধ মেট্রাম মি ১০ এম ১ প্রিয়া রাত্রে এবং পর্রদিন
প্রাতে উহার ১০নং ২টা অমুবটীকা ৪ ড্রাম জলে দিরা উহা
২৪ বার খুব জোরে ঝাঁকি দিরা খাইতে দিই। ১ মাসের
মধ্যে বেশ হিত পরিবর্জন লক্ষিত হয়। প্রীহাটী অর্জেকের
উপর কমিরা বায়। ৪ মাস পরে প্রয়োজন ব্রিয়া ১ মাত্রা
সি, এম দিই। ভাহাতে ভাঁহার পূর্বে স্বাস্থ্য ফিরিয়া
আসে।



মূত্র প্রণালীর পীড়া (Urinary Diseases)

লেখক—ডাঃ নারায়ণ চক্র মুখাজী

যশোহর।

এক্ব্মিক্রিয়া: — মৃত্রে প্রভৃত পরিমানে এল্ব্মিন বর্ত্তমান থাকিলে এল্ব্মিক্রিয়া পীড়া নামে কথিত হয়; ইহা ব্রাইট্স পীড়া নহে এবং সর্বলা কোনরূপ রেনাল ডিজিসের সহিত পরে অথবা পুর্বে বর্ত্তমান থাকে না; মৃত্রে রক্ত অথবা পুঁষ দুষ্ট হয় না।

ডাঃ—Roberts কতকগুলি উপায় নিরূপণের হারা দেখাইয়াছেন যে রেনাল ডিজিসের পরে এল্ব্মিফুরিয়া বর্ত্তমান আছে কিনা তাহা কিরূপে ঠিক করিতে হইবে; যদিও স্থায় ব্যক্তির মৃত্তে সর্ব্তমন বর্ত্তমান থাকে না, তথাপিও কোন কোন ক্ষেত্রে স্থায় দেহেও ইহার বর্ত্তমান দেখিতে পাওয়া যাইতে পারে।

পূর্বে এরপ উক্ত হইত যে এল্বৃমিছরিয়া পীড়া ছ:সাধ্য; তাহার বারণ, ইহার সহিত প্রায়ই ব্রাইট্স ডিজিস্ বর্তমান থাকে।

এই পীড়া কর্তৃক আক্রাপ্ত হইলে মৃত্রের পরিমান, রং, শক্তি, স্বস্থ্য ব্যক্তি হইতেও অক্ত প্রকারের হইয়া বায়। নাইট্রিক এসিড এবং উত্তাপ দারা পরীক্ষায় ইহা বোঝা বাইতে পারে।

পীড়া উৎপত্তির বছবিধ কারণ আছে বলিয়া পরিগণিত হয়। তথাকে, প্রদাহক পীড়া, অজীর্ন, অতিরিক্ত এল্ব্যেন জাতীয় খাছ্ম প্রহণ, ঠাণ্ডা জলে মান, ভিসেরার পীড়া প্রশৃতি কারণ সংযুক্তে উক্ত পীড়ার উদ্ভব হইতে পারে। অধিক ঠাণ্ডা জলে মান মারা এল্ব্যিসুরিয়া পীড়া হইতে পারে বলিয়া ডাঃ Johnson প্রকাশ করেন।

চিকিৎসা:--

প্রথম অবহার একোনাইট প্রয়োগ করা ভাল ; ইহাতে বিশেষ কার্য্য প্রকাশিত না হইলে ফস্ফরিক এগিড. ফক্ষরাস, টেরিবিছ এবং লাইকোপভিয়ম প্রবোজ্য। তবে, শোথ অবস্থায় আর্সেনিক, এপিস এবং এপোসাইনম কার্য্যকরী ঔষধ। ঔষধ নির্ব্বাচনকালে পীড়ার লক্ষণ মুখারী চিকিৎসা করা আবশ্রক।

মূত্রথলীর প্রদাহ (Cystitis):-

মূত্রথলীর শ্লৈমিক ঝিলীর প্রদাহ উপস্থিত হইয়া উহাতে কত ক্ষীত, পূষ্যুক্ত প্রভৃতি হইতে পারে। তরুণ অবস্থার মূত্রথলী প্রদাহ বড় একটা দেখা বার না। তবে কতকগুলি কারণে যথা:—গনোরিয়া, আখাত প্রাপ্ত হওয়া, ক্যাল-কিউলাস হইতে, কোন বস্ত্র মূত্রনালী মধ্যে প্রবেশ করিয়া দেওয়াতে, প্রভৃতি কারণে তরুণ প্রদাহ উপস্থিত হইতে পারে।

রাভার প্রদেশে অত্যধিক উত্তেজনা, তলপেটে চাপ বোধ, চাপ দিলে বেশনা; মূত্রপলীতে মূত্র জমায়েং হইলে উহা পরিত্যাগ করিবার জন্ম রোগীর অত্যস্ত কেঁপ্রে দিতে হয় এবং তৎজন্ম কট্ট অন্তন্ত হয়। তৎপর মূত্র ত্যাগ করিলে। উহার সহিত অল পরিমান শ্লেমা, পূঁষ এবং রক্তমিশ্রিত দেখিতে পাওয়া যায়।

পুরাতন অবস্থায় মৃত্রথলীর প্রালাহ অতি সাধারণ; উহা
প্রান্তের প্রান্থীর পীড়া, ক্যাল্কুলাই, ষ্টিক্চার প্রাভৃতি কারণ
বশত: হইতে পারে। তবে, সাধারণতঃ প্রান্ত্রেটিক্
বির্দ্ধি অথবা মৃত্রথলীর আবরণের পৈশিক শক্তির অভাববশতঃ মৃত্রথলী মৃত্রত্যাগে সম্পূর্ণ অসমর্থ হইয়া পড়িয়া মৃত্রে
ক্ষমারেৎ হইবার দরণ অত্যন্ত বন্ত্রণা অমুভূত হইতে থাকে
এবং মৃত্র অতি দীত্রই কার্বনেট এবং এধানিয়ায় পরিবর্ষিত
হইয়া পড়ে।

এইটুকু জানা একাস্ত প্রয়োজন যে মূত্রথলী প্রদাহে যম্ত্রণা উপর দিক হইতে উথিত হইয়া নিম্নদিকে যায়; কিন্তু বৃক্ষকের প্রদাহে বেদনা কুঁচকী হইকে উথিত হইয়া মূত্রথলী দিকে ছভাইয়া পডে।

চিকিৎসা:--

পীড়া উৎপত্তি ঠাপ্তা হইতে হইলে প্রথমেই একোনাইট ছারা চিকিৎসা করা প্রয়োজন। মূত্রভ্যাগ কালে জ্ঞালা মন্ত্রণায় ক্যান্থারিস ও স্নায়বিক উত্তেজনা বশতঃ পাড়ায় বেলেডোনা কার্যকরী।

ক্যানাবিস, ক্যালিহাইড্রো, আর্সেনিক, পাল্সেটলা, বার্বেরিস প্রভৃতিও লক্ষণাসুষায়ী ব্যবস্থৃত হয়।

যন্ত্রণা উপশ্যের জন্ম গরম গেঁক দেওয়া ভাল।

মুক্তব্যাগে কষ্ট (Difficult urination—Stran- কোনরূপ যন্ত্রণা থাকে না। বহু কারণবশতঃ পীড়া প্রকাশিত gury):—সাধারণতঃ গণোরিয়া, সিস্টাইটাস্, ক্যালকুলাস . হইতে পারে। আঘাত, ক্যালকুলাই, অর্ক্চুদের চাপ্রপ্রতি পীড়ায় এইরূপ কটকর অবস্থায় পতিত হইতে হয়। চাপ, উপদংশীয় পীড়া প্রভৃতি কারণে পীড়ার স্প্রতি হয়;

বারংবার মৃত্তাগের ইচ্ছা; ফোঁটা ফোঁটা করিয়া
মৃত্তাগে এবং মৃত্তাগে কালে অত্যধিক যন্ত্রণা; মনে হয়
মেন মৃত্বণীতে মৃত্র জমায়েং হইয়াছে এবং উহার জন্ত রোগা
অতিশয় কষ্ট পাইতে থাকে; পাড়ার পুরাতন অবস্থায় পুঁম
নিঃসরণ হইয়া থাকে। অনেক সময় শিশুদিগের তিনিজ্ঞানিত কারণে পাড়ার আবির্ভাব হইয়া থাকে।

সাধারণত: স্বস্থা ব্যক্তির দিবারাত্রে সর্বাদ্যত ৬—৮
বার মূত্রত্যাগ হয় এবং কদাচিত রাত্রকালে নিজাত্যাগ
করিয়া মূত্রত্যাগ করিতে হয়। কিন্তু মূত্র্থলীর অথবা
মূত্রনালীর প্রদাহিক অবস্থায় প্রদাহিত শ্লৈমিক ঝিল্লী মূত্র
ক্ষায়েৎ হববার জন্ত ক্লীভভা সহ্য করিতে পারে না।

চিকিৎসা:--

চিকিৎনার পূর্বে পীড়ার কারণ সম্যক্রপে পরিজ্ঞাত হত্তমা প্রয়োজন; এবং পীড়ার কারণ ও লক্ষণামুষামী চিকিৎনাই শ্রেম:। নিমে কি কি ঔষধ ব্যবহৃত হইতে পারে তৎসম্বন্ধে আলোচিত হইতেছে। মৃত্ত্যাগ কালে অত্যধিক জালা, যন্ত্রণা, কোঁথ ও ফোঁটা ফ্যোছারিদ; জালা যন্ত্রণা এবং হঠাৎ মৃত্র রূদ্ধ হইলে—এপিস; ঠাণ্ডা লাগিয়। পীড়ার উৎপত্তি হইলে—একোন; শিশুদিগের এবং স্ত্রীলোকদিগের পীড়ার যন্ত্রণাদায়ক অবস্থায় বেলেডোনা। আক্ষেপ ও তৎসহ কোষ্ঠ-কাঠিক্সভায়—নাক্সভমিকা; পীড়ার যন্ত্রণাদায়ক অবস্থায়—ক্যাক্ষর। কোন কেনন অবস্থায় লাইকপ, ত্রাইওনিয়া, সালফার এবং পালসেটিলা ব্যবহৃত হইতে পারে।

মূত্র ধারণে অক্ষমতা (In continence of urine):-* ইহাতে আংশিক অথবা সর্বাদিক মৃত্রথলীতে মৃত্র ধারণে অক্ষমতা প্রকাশ করে; প্রথমত: রোগীর বার বার মূত্রত্যাগ হইতে থাকে এবং তৎপর অসাড়ে হয়; কিন্তু ইহাতে কোনরূপ যন্ত্রণা থাকে না। বহু কারণবশতঃ পীড়া প্রকাশিত চাপ, উপদংশীয় পীড়া প্রভৃতি কারণে পীড়ার সৃষ্টি হয়; শিশুদিগের কমি-জনিত মৃত্রথলীর উত্তেজনায় ইহা প্রায়ই সংঘটিত হইতে দেখা যায়। অনেক সময় গ্রম আহার্যা গ্রহণ, মৃত্রে এসিড উৎপন্ন হইতে পারে এরপ পণ্য গ্রহণ-দ্বারা মূত্রথলীর আবরণের উত্তেজনা উৎপাদিত হইয়। পীড়া প্রকাশিত হইতে পারে। শিশুদিগের নিদ্রাকালে শ্যামূত্র হইলে উহাতে লিথিক এদিড ক্রিষ্টাল দেখা যায়। প্রষ্টেট বিবৃদ্ধির জন্ত অথবা মৃত্রথলীতে পাথুরীর জন্ত বার বার মৃত্র ভাগি অথবা মৃত্রধারণে অক্ষমতা হইয়া থাকে। বিশেষতঃ যদি বৃদ্ধদিগের ৬০ বংগর উর্দ্ধ বয়সে রাত্তকালে মৃত্যধারণে অক্ষমতা প্রদর্শিত হইলে প্রাষ্ট্রেট গ্রন্থীর বৃদ্ধিই ইহার একবাত্র কারণ বৃঝিতে হইবে। হস্ত-মৈথুন, লিঙ্গ উত্তেজনার কারণ প্রভৃতির দিকে পীড়া নির্বাচন কালে লক্ষ্য রাখিতে হইবে; কারণ অনেক সময় আবার ইহার ঘারাই পীড়াক্রমন হইয়া शारक। मृजनानीत भाग्रविक अथवा माः मर्लनीत कियात হ্রাস অথবা উক্ত ক্রিয়ার বুদ্ধি জনিত পীড়ার উৎপত্তি বলিয়া পরিগণিত হয়।

^{*} ডা: J. W. Hayward, F. R. C. S. বলেন সে হ্যা:—(১) Those depending upon deficient nervous their cause an excess of this action.

সাধারণত: উক্ত পীড়াকে ২ ভাগে বিভক্ত ক্রা ছইয়া থাকে। or muscular action. (২) Those which have for

চিকিৎসা:--

চিকিৎসার পূর্ব্ধে স্থাস্থ্য নিয়ম প্রতিপালন সম্বদ্ধে সামান্তাকারে কিছু আলোচনা করা মাইতেছে। কারণ, উক্ত পীড়া অনেক সময়, সাত্র সাধারণ স্থাস্থ্য নিয়ম প্রতিপালন দারা আরোগ্য ইইয়া থাকে।

অনেক সময় শিশুদিগের শ্যামূত্র কারণে অনেক শান্তি দেওয়া হয়। কিন্তু এরপ করা একেনারে অবৈধ। কারণ, ইহাতে শিশুদিগের ভয় বৃদ্ধি পাইয়া পীড়াও উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পাইতে পারে। তবে, শিশুদিগকে রাত্রকালে নিন্ধারিত সময়ে ২০ বার করিয়া উঠাইয়া মৃত্রত্যাগ করাণ এবং নিয়মিত ঔষধাদি প্রয়োগ দারা পীড়া অতি ক্রত আরোগ্য হইয়া থাকে।

আহার্য্য সম্বন্ধে ইহা বলা যাইতে পারে যে ফল জাতীয় আহার্য্য, গরম পথা এবং যাহাতে উদরে বায় জন্মাইতে পারে এরপ আহার্য্য কোন মতেই দেওয়া সমীচিন নহে। কারণ ইহার ছারা পীড়ারোগ্যের ব্যাঘাত জন্মায়। আর শয়ন ও শ্যা সম্বন্ধে এইটুকু দৃষ্টি রাখিতে হইবে যে রোগী যেন নরম বিছানায় এবং কাৎ হইয়া শ্য়ন না করেন।

ঔষধীয় চিকিৎসা :—সাধারণত: এসিড ফস, ফস্ফরাস, বেলেডোনা, নাক্স ভমিকা, চায়না, এসিড নাইট্ট স্পাইজিলিয়া একোনাইট, সিনা, লাইকপ, ক্যালকেরিয়া, পড়ো, বেজোইক এসিড, ও সাইলিসিয়া দ্বারা লক্ষণারুসারে চিকিৎসা করা হুইয়া থাকে।

শিশুদিগের ক্রিমি জনিত শ্যাম্তে আর্জেণ্ট, সিনা; কারযুক্ত মুক্তৈ এসিড ফস, নাইট এসিড, ও নার ভমিকা; রাত্রকালে অসাড়ে অভ্যাধিক মৃত্রভ্যাগ পর্টাশ ব্রোমাইড এবং সিনা; দিনের বেলায় নিজাবস্থার মৃত্রভ্যাগ ফেরান।

মূজক জভা (Retention of urine):—ইহাতে
মূজক হইয়া বায় এবং সহজে পরিভাগে হইতে চাহে না।
ইহাতে মূজনলী ছারা মূজ প্রবাহিত হইয়া মূজনলীতে
জনায়েৎ হয়; কিছ মূজভাগে হইতে চাহে না এবং উহায়

।

পথ কৰু করিয়া দেয়। ব্লাডারে মৃত্র জমায়েৎ হইয়া নিম্নোদর ফীত হইয়া পড়ে এবং অসম্ভ অস্বস্থি অমুভূত হয়।

প্রদাহ অথবা মৃত্রনলীতে কোনকপ খন পূঁষ নিঃসরশ কল হইয়া যায়; উক্চার অথবা প্রোষ্ট্রেট গ্রন্থীর বর্জন, আঘাত জনিত কারণে মেকদণ্ডের নিমাংশের পক্ষাঘাত, মৃত্রনলীর মাংসপেশীর শক্তি হাস, কোনওরূপ তরুণ প্রদাহিক পীড়া প্রভৃতি ক্রিধ কারণে পীড়ার উৎপত্তি হইয়া থাকে।

চিকিৎসাঃ-

পীড়ার প্রদাহিক অবস্থায় একোনাইট বিশেষ ফলপ্রদ ঔষধ; কিন্তু ইহাতে কোন ফল না হইলে ক্যান্থারিস ব্যবহার করা যাইতে পারে। নক্স ভ্যাকা—অভাধিক মঞ্চণান জনিত কারণে ম্ত্রোধ এবং মৃত্র ভ্যাগে জালা যন্ত্রণা। পীড়ায় যে কোনও অবস্থায় টেরিবিন্থ অথব। ইউভা আসর্গ, অভিশন্ত কার্য্যকরী। এতদ্যভীত আসেনিক, আয়োভিন, বেলেডোনা, এসিড ফস এবং ক্যাক্ষর পীড়ার বিভিন্ন অবহা এবং লক্ষণে প্রযুক্ত হইয়া থাকে।

অনেক সময় মৃত্রভাগ করণার্থ ক্যাথিটার প্রয়োগ করা হইয়া থাকে; উহার দ্বারা বহুক্ষেত্রে হিভফল পাওয়া যায়। অনেকের মতে গরম জলের সেঁক দ্বারা ফল পাওয়া যায় এবং রোগীও যন্ত্রণার হাত হইতে অব্যাহতি পাইতে পারে। পূর্ব্বে ভারতবর্ষে তথাকথিত বঙ্গদেশে মৃত্রক্ষভায় নীলবড়ি (Indigo) সামান্ত জলে গুলিয়া কিছুক্ষণ যাবত প্রলেপ দেওয়া হইত এবং ফল পাওয়া যাইত। ইহা জনক্ষত যে বর্ত্তমানে বিজ্ঞান উন্নত জার্মান দেশেও এজ্ঞা উপায় অবলম্বন দ্বারা সাধারণ পীড়া চিকিৎসিত হুইয়া থাকে।

মৃত্রনলীতে পাথুরী জন্মান (Stone in the Bladder):—মৃত্রাণয় মধ্যে পাথুরী জন্মাইবার বিভিন্ন মত আছে; এবং সাধারণতঃ তিন প্রকারের পাথুরী জন্মাইতে দেখা যায়। যথা:—(১) ইউরিক অথবা বিশ্বিক (২) জন্মানুই এবং (৩) অক্লানিক।

উহাতে মূত্রবন্ধ, মূত্রাশয়ে অথবা মূত্রত্যাগকালে অসহনীয় আলে। বস্ত্রণা; কোঁথ দিয়া অতি কটের সহিত মূত্র ত্যাগ করিতে হয়; মূত্র ত্যাগ হইতে চাহে না; ষদিও বা হয় তাহা হইলে ২।১ ফোঁটা দিবার পর রক্তপ্রস্রাব পর্যান্ত হঠীয়া থাকে।

উহাতে প্রায়ই অস্ত্র চিকিৎসা হয়। সেইজক্ত অতি সংক্রণে হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসা সম্বন্ধে বিবৃতি করিলাম। চিকিৎসা ঃ—

- ১। রেনাল ক্যাল্কুলাই :—পডো, ক্যান্থারিস, ক্যানাবিস, লাইকপ, এসিড ফদ, ত্রাইও ও সালফার।
- ২। ভেসিক্যাল ক্যাল্কুলাই:—কার্ব্বো এনা, পডো, ভাটাম কার্ব্ব, ক্যানাবিস, লাইকপ এবং বার্ব্বেরিস।
- গ্ৰভাগিকালে আক্ষেপিক যন্ত্ৰনা:—একোন, ৰাৰ্কেরিদ, লাইকপ্, নাল্প ভমিকা এবং জেল্দ।

আত্যধিক যন্ত্রণা উপস্থিত তহলৈ মর্ফিয়া জাতীয় ইঞ্জেকসন দিবার অনেক সময় প্রয়োজন হইয়া পড়ে। এতহাতীত অনেক সময় গরম সেঁক হারা যন্ত্রনার উপশ্য হইতে পারে।

শীড়ার ছর্দম্য অবস্থায় লিপোটমি অর্থাৎ অস্ত্রোপচার
ঘারা পাপ্রী বাহির করা কর্ত্ব্য। ডাঃ ই, হেরিস রডক
বলেন যে সাইট্রেট অব্ লিপিয়া ৫ গ্রেণ মাত্রায় দেওয়ায়
পাপ্রীতে বিশেষ ফল পাওয়া বায়; ইহা ছাড়া ওজনিক
ইপার দিনে ৩ বার করিয়া জলের সহিত ব্যবহার করিলে
সবিশেষ ফল পাওয়া বায়। হেমামেলিস এবং ক্যান্থারিস
পাপ্রী পীড়ার রক্তমাব হইলে বিশেষ ফলপ্রাদ ঔষধ;
অবশ্র ইহা বাছিক প্রয়োগ করা বিধি সংক্ত এবং ইহাতে
মাত্র সামন্ত্রিক উপশ্য পাওয়া বায়।

উক্ত পীড়ায় চর্ব্বি কাতীয় আহার্য্য এবং চিনি এবং মন্থপান একেবারে নিবিদ্ধ। হৃদ্ধ এবং ফল রোগীর পক্ষে হিভকারক 1

প্রমেছ (Gonorrhoea) :--

মৃত্যনালীর প্রাদাহ ও নি:সরণের কারণ অনুসন্ধান করিপে দেখা বার বে গণোককাই জীবাধুণুক্ত ত্রীগোক সংসর্গ ও সংস্পর্শ হইতে পীড়ার উৎপত্তি। অনেক সময় পুরুষামূক্রমিক অথবা জ্রীলোকদিপের প্রদর প্রাব হইতে পীড়ার আক্রমণ হইতে পারে।

অন্তান্ত পীড়ার স্থায় ইহার স্থায়ীত রোগীর স্থান্থের উপর নির্জর করে। প্রথমে পীড়া সামান্ত আকারে আক্রমণ করিয়া শেষ পর্যান্ত সামান্ত আকারে থাকিয়া পীড়া চাপা পাড়িয়া যায় এবং পুনরায় রোগ প্রকাশ পায়। আবার অনেক সময় প্রথম অবস্থা যত্রণাদায়ক লক্ষণ সমুদায় প্রকাশিত হয়। সাধারণতঃ ইহাকে ৪ ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে, যথা:—(১) ইনিসিয়ারি টেজ (২) ইন্ফ্লা-মেটরী টেজ (৩) সাব একিউট ইনফ্লামেসন (৪) মীট।

চিকিৎসাঃ—

চিকিৎদার প্রারম্ভে এইটুকু বলা প্রারোজন যে গণোবিমায় প্রথমতঃ ইরিগেদন, ওয়াদ প্রভৃতি ছারা চিকিৎদা
এবং ঔষণীয় চিকিৎদা করা একাস্ত কর্ত্তব্য। ঔষধ ও
চিকিৎদা সম্বন্ধে পূর্ব্বে চিকিৎদা প্রকাশে বিশেষ ভাবে
আলোচিত হইয়াছে বলিয়া প্নরায় বিস্তৃতাকারে এম্বলে
উল্লেখিত হইল না।

একোনাইট, মাকুরিয়াস, ভেসিকেরিয়া, ক্যাছারিস, পালসেটিলা, কোপেবা, পুজা এবং ফসফরাস ব্যবহৃত হইতে পারে।

পুরাতণ গণোরিয়া :—প্রমেহের সমস্ত প্রদাহিত লক্ষণ গুলি অপসারিত হইবার পর ম্ত্রনলী হইতে কিছুদিন থাকিয়া থাকিয়া প্রকাশ পাইতে থাকে। অনেক সময় নিঃসরক ঝিলী, ল্যাকুনা ম্যাগ্না, ম্ত্রাশয় গ্রন্থি অথবা সংবৃত্তি (stricture) হইতেও পীড়া প্রকাশিত হয়।

পুরাতন প্রথেষ পীড়ায় বাছিক এবং আভ্যন্তরিক উভয়বিধ চিকিৎসা করা ভাল। নাক্সভঁমিকা এবং সালফার বারা চিকিৎসায় পীড়ার উপশব হয় বটে; কিন্তু অধিক দিন ব্যবহার উপযোগী সিনাবেরিস বিশেষ কার্য্যকরী ঔরধ। প্রেম্মা এবং গগুমালা ধাতুগ্রন্থ দিগের পক্ষে পালসেটিলা প্রযোগে হিতফল পাওয়া বায়। উক্ত পীড়ায় এভন্যভীত বহু ঔরধই ব্যবদ্ধত হইয়া থাকে—ভন্মব্যে আর্জেন্টান, সালকার, মাকুরিরাস, একোনাইট, বেলেডোন। প্রভৃতির মারা পীড়া চিকিৎসা করা মাইতে পারে।

জীলোকদিগের প্রমেহ:—পুরুষের জ্ঞায় দিগেরও প্রমেহ পীড়ার আক্রমণ হইতে পারে। তবে উহা অপেকারত মৃত্ আকারের এবং সহক্ষেই আরোগ্য লাভ **इट्रेंड भारत। श्रुक्रस्त्र रम्ब्रभ खाना मञ्जूभी**न হইতে হয়-জীলোকের সেরপ হয় না। অনেক সময় ন্ত্রীলোকদিগের ঋতুস্রাব নিঃসরণ হইবার পরও কোনরূপ জালা বা ষত্ত্ৰণাদায়ক অবস্থায় না পড়িয়া সামাক্ত প্ৰদর প্ৰাব রূপে প্রকাশিত হয়। অনেক ক্ষেত্রে ভগও মূত্র মার্গের পথের প্রদাহ, লালযুক্ত, ফীত, ষম্রণা প্রভৃতি উপসর্গ বর্তমান थारक এवः श्नुरम, श्रृंषशुक आव निः भवन शहेरछ थारक। বেশ্বলে পীড়ার আধিক্য, তথায় বারবার প্রস্রাব করিবার ইচ্ছা, প্রস্রাবকালীন জালা, ষন্ত্রণা প্রভৃতি প্রদর্শিত হয়। প্রমেছ পীড়ায় বেরূপ ভগ বহিপ্রদেশে উদ্ভাপ বোধ, মৃত্র-নশীতে আলা ষম্ৰণা প্ৰভৃতি উপদৰ্গ প্ৰকাশিত হয়—অভ কোনরপ জরায়ু আবে ওরপ দৃষ্ট হয় না বলিয়াই সহজেই পীড়া অহুমের।

পীড়ার বে কোনও অবস্থার একোনাইট, কোপেবা, ক্যানাবিদ, পাগদেটিলা, মার্ককর, ক্যান্থারিদ এবং ভেদি-কেরিয়া প্রভৃতি লক্ষণাত্মযায়ী অতি উৎকৃষ্ট ঔষধ।

প্রমেহের যে কোনও অবস্থার পথ্যাপথ্যের দিকে দৃষ্টি রাখা কর্ত্তব্য। গরম এবং উত্তেজনাকর আহার্য্য, ডিম, মাংস, পৌরাজ, রহুন গরম মস্লা প্রভৃতি আহার্য্য পরিহার্যা।

রেড প্রথালন (Spermatorrhoea):—রাত্র কালে
অথবা দিবাভাগে নিজাকালে বিনাবপ্রে অজ্ঞাতসারে অসাড়ে
রেজ:পাত হইবার নামই স্পারমাটোরিয়া। বছবিধ কারণে
পীড়ার আজমণ হয়। বধা:—অভ্যধিক রিপু চরিভার্ধ
করা অথবা করিবার বাসনা; শারীরিক ও মানসিক
অফ্রন্থতা এবং অভ্যধিক পরিশ্রম; কু অভ্যাসের বশবর্ত্তী
হওয়া; হস্ত মৈপুন করা প্রভৃতি কারণে পীড়ার আজমণ
হইয়া থাকে। ভবে, এভন্যভীত মৃত্রমার্গ বা মৃত্রাশরের
ধোষিও—বৈশাখ—৭

উত্তেজনা, অজার্ণ, বদহক্ষম, কোঠকাঠিয়া, ফুমি বছৰিধ কারণে পীড়া হাইতে পারে। তবে অত্যধিক রিপু চরিভার্থ দারা পীড়া আক্রমণের সম্ভাবনাই প্রধান। সেই জয় চিকিৎসার প্রারম্ভে রোগী মনের পরিবর্ত্তন, কুচিস্তা বা কু-অভ্যাস পরিভ্যাগ করিতে উপদেশ দেওয়া কর্তব্য। এতহাতীত আহার্য্যের দিকেও একাস্ত দৃষ্টি রাখিতে হইবে। রোগীকে কোনওরপ উত্তেজনাকর আহার্য্য প্রদান, শীতক সহনীয় জলে স্নান এবং বাহাতে স্থনিজা হয় তাহিষয়ে লক্ষ্য রাখিতে হইবে।

র্ত্তরধীয় চিকিৎসা:—ফস্ফরাস নাক্সভ্রম, সালকর, লাইকপ, এসিড ফস, চায়না, কাছারিস, ব্যারাইটা প্রভৃত্তি ধারা লক্ষণামুখায়ী চিকিৎসা করা শ্রেম: ।

মৃত্রমার্গের সংবৃত্তি (Stricture of the urethra:—ইহাতে মৃত্রনালী মধ্যক্ত ক্ষুত্র পথের ব্যাস পরিমাণ হ্রাস হইয়া থাকে। ইহা মিউকাস অথবা সব্মিউকাস টিগুর সক্ষোচন কর্তৃক অথবা মৃত্রমার্গের মধ্যে এরপ কিছু জন্মার বাহার বারা উহার পার্ম পুরু হইতে থাকে। এই সম্বন্ধ সংবৃত্তি সাধারণত: সাব্ পিউবিক্ কারভেচারে প্রার্থই দৃষ্ট হয়। মৃত্রের ধারা (flow) খুব সক্ষ হইয়া বার অথবা কোঁটা কোঁটা করিয়া হয়—অথবা একেবারেই কৃষ্ক হইয়া বাইতে পারে। ডাঃ অন্ হান্টার এই সংবৃত্তিকে তিনভাগে বিভক্ত করেন। (১) আকেপিক (২) প্রান্ধাহিক ও (৩) স্থায়ী।

(১) অক্ষেপিক (spasmodic stricture or spacm of the urethra):—ইহাতে মৃত্তমার্গের মাংস-পেশীর অনৈচ্ছিক সঙ্কোচন হয়। ইহা সাধারণতঃ গণোরিরা, অপার এসিড, এক্রিড এসিড অথবা ইছা অত্তেও মৃত্র বন্ধ করিয়া রাখিবার জন্ত হয়। এবং মৃত্র ভ্যাগে রোগী অভিশয় কট পাইতে থাকে।

व्यमहिक (Inflammatory, Congestive Stricture):—हेशांक व्यक्तिंगेर नाम व्यक्तिंक क्यां इस। कात्रन व्यक्तिंक वा्रो क्लीक, व्यमहिक, श्राविनियान প্রাদেশে যালা, মৃত্তে বছনা, মৃত্তধারা সক, অসম্পূর্ণ মৃত্রভ্যাগ এবং অঞ্চাক্ত প্রদাহিক বছনাদায়ক লক্ষণ সমুপন্থিত হয়।

শামী সংবৃতি (Permanent is organic Stricture):—ইহা প্রবাহকেমে পিতামাতার দোষে অথবা উপরোক্ত উভয়বিধ লক্ষণ সম্দার প্রকাশিত হইবার পার শীড়া থাড়স্থ হইবা গেলে মৃত্রমার্গে পীড়া অবস্থান করত: মধ্যে মধ্যে প্রকাশিত হইবা অত্যন্ত কইণায়ক লক্ষণ সম্পত্তি হইয়া থাকে।

এতহাতীত আঘাত বশতঃ পীড়ায় সৃষ্টি হইতে পারে।

• চিকিৎসা :—

আরু চিকিৎসার প্রয়োজন আনেক সময় হইয়া থাকে। আনেক সময় আবার ক্যাথিটার প্রয়োগ ছারা মৃত্রত্যাগ করাণ হইয়া থাকে। অত্যধিক যন্ত্রনা কালে গ্রম দেক, বাধ এবং ভরদ পৃষ্টিকর অন্তভ্জক সহজ্ব পাচ্য আহার্য্য গ্রহণ করিতে দেওয়া যাইতে পারে।

- (১) আকেপিক:—নার, জেন্স এবং ক্যাক্ষর। অলিভ অয়েনের সহিত বেলেডোনা মিপ্রিভ করিরা এবং গরম সৈক বান্ত্রিক প্রয়োগ রূপে প্রদান করিতে চটবে।
- (२) প্রদাহিক :—ক্যাছরিদ, একোনাইট, বেলেডোনা, নাক্স, মাকু, পাল্দ, ক্লিমাান্টিদ এবং ক্যানাবিদ।
- (৩) গণোরিয়ালঃ—ক্লিম্যাকটীস্; ক্যানাবিস এবং হাইড্রাসটীস।

ইহা ছাড়া লক্ষনামুষায়ী—বার্কেরিস, এসিড নাইট, এগারিকান, খ্রামোনিয়ম, ইউপ্যাট, লাইকপ প্রভৃতি উপ্যোগী। ক্রমশঃ



জননেন্দ্রিয়ের পীড়া ও উহার প্রতিকার

লেখক :-ডাঃ এস, পি, মুখাৰ্জ্জি এম, বি, এচ্

কলিকাতা।

(পূর্ব প্রকাশিতের পর)

শ্রেণী বিভাগ—(১) প্রাইমারী বা প্রথমাবছার ক্ষত ও বাগী দৃষ্ট হয়। (২) সেকেগুলী অবস্থার শরীরের গ্রন্থি রে লৈছিক ঝিলি সমূহ প্রধানতঃ আক্রান্ত হয় ও বছবিধ চূর্মেরে:গ লক্ষিত হয় (৩) টার্সিয়ারী বা গৌনাবছা শরীরের আভ্যন্তরিক বন্তচর (প্রধানতঃ সায়ুমণ্ডল কন্তি, মজ্জা প্রভৃতি) বিশেষরশে আক্রান্ত হয়।

প্রাইমারী সিফিলিনে জাক্রান্ত স্থানে উদ্ধৃত কত তৎসহ পার্মন্থ লসিকাগ্রন্থির প্রদাহিত ও ধীরে ধীরে বর্দ্ধিত করে ক্রিন ভাবাপর হয়। লসিকাগ্রন্থির এইরপ-বৃদ্ধিকে বাগী ক্রেন্ট্রান্ত বেদনা থাকে না ও পূম ক্রেন্ন। ফ্রান্ট্রন্থ প্রক্রির ২০০ স্থাত মধ্যেই উভয় ক্রেন্ট্রন নিমভাগে বাগী হইয়া থাকে। শরীরের বিভিন্নস্থানের লসিকাগ্রন্থির বৃদ্ধি সহ বাগী হইতে পারে।

প্রথিমিক অবন্ধার প্রধান লক্ষণ—বিষত্ত স্থানে একটা মটর সদৃশ কঠিন ফুর্ড়ি (Pimples) দৃষ্ট হয়। ইহার প্রান্ধ ও তলদেশ এত শক্ত হয় যে অলুলী বারা টিপিলে অন্থি বা উপান্থি থণ্ডের স্থায় মনে হয়। বৃত্তদিন পর্যান্ধ কঠিন স্থাবার ও বাগী বিভাষান না থাকে ততদিন পর্যান্ধ উপদংশের প্রাথমিক অবস্থা, হিভিকাল ১২—২০০ দিন (সচরাচর ৪২ দিন) প্রভেদ বিচার, কোমল ক্ষত্ত বদিও দ্বিত বৃত্তি সংসর্গ দোবে অন্মিরা থাকে তথাপি ইহার বারা পরীরের তাবৎ বক্ত দ্বিত বা বিষাক্ত। করিরা

শরীর বিধান যয়ের কোন প্রকার মন্দভাবী ফল আনমন করে না। কোমল কভকে অধুনা অনেকে খ্রান্ত রেড নামে অভিহিত্ত করেন। সিফিলিসের সহিত ইহার কোনই সম্বন্ধ নাই। ইহা বাত্র স্থানীর পর্শসংক্রামক কভ। ইহাতে বেদমাজনক বাগী ও উহাতে পৃঁরোৎপত্তি হইয়া য়্যাবসেদাকার ধারণ করে। কোমল কভিটকে অকুলি বারা টিশিলে পারিপার্থিক চর্ল্ম হইতে উহার কোন বিশেষছ লক্ষিত হয় না। সংখ্যার পরিবর্জিত কিংবা প্রথম হইতেই প্রকের অধিক বিকশিত হয়। কোমল কভ হইতে পাতলা জলবং বা হলুদবর্ণের পূঁজবং পদার্থ নিঃস্ত হয়। এই নিঃস্ত রস বা পূঁজ স্পর্ণায়ক্রামক বলিয়া সংখ্যার অনেক গুলি কভ বিভিন্ন অবস্থায় বিকশিত হয়।

নিছে উভয় ক্তের প্রভেদ বিচার প্রদন্ত হইল—

হার্ড শ্রান্ধার বা কঠিন কত। (প্রক্ত উপদংশ হান্টেরিয়ান প্রান্ধার নামে অভিহিত হয়)

- ১। ইনফেকটিভ
- ২। রজের সহিত সংযোগের তিনচার দিন পর বিকাশ পায়।
 - ত। সংখ্যার সচরাচর ১টীর অধিক শক্ষিত হয় না।
 - छिनिया धितिल कार्षितास्त्र छात्र मस्म इत्र ।
 - 4 L श्राह चारके शांक मा।
 - ৬। পুজ বা রস আদৌ করিত নহে ও ওছ বা চটাবৃত।
- ৭। বেদনাশৃত্য, কঠিন বাগী দৃষ্ট হয়। পূজ হয় না বা পাকে না। জবস্থা বিশেষে জনেকগুলি গ্লাও জাক্রান্ত হইতে পারে।

সক্ট শাদার বা কোমল ক্ষত (দ্বিত রতি সংসর্গ লাভ হইলেও ইহাকে প্রক্রত উপদংশ বলা যায় ন:। ইহা ভুক্তে ব্যাসিলাস হট রতি সংসর্গ লাভ ক্ষত বিশেষ্য।

- >। नन्देनरककृष्टिक
- ২। ব্রক্তের সহিত সংযোগের ৩,৪ সপ্তাহ পরে বিকাশ পার।
- গ। সংখ্যার >টার অধিক এখন কি ১। ৭। ১০টা পর্যাত্ত পক্ষিত হইতে পারে।

- ৪। টিপিয়া ধরিলে কোমল গাতের জার বোধ হয়।
- ে। প্রচুর প্রদাহ লক্ষিত হয়।
- ৬। স্পর্শাক্রামক ভিজা ও সংস্। সপুত রক্ত ক্ষরিত হয়।

>টী বড়ফোড়ার আরুতি বিশিষ্ট বেদনাযুক্ত বাগী দৃষ্ট হয়। ইহাতে যথেই পুজ সঞ্চার হয়।

মোটাম্টা উপরোক্ত প্রভেদ বিচার ধারা প্রকৃত রোগ
নির্ণয় করিতে পারিবেন। সিফিলিস বা উপদংশের প্রাইমারী বা সেকেগুরী উভয় অবস্থাই ইন্ অকুলেসন বা ইহার বিষয়
একের শরীর হইতে অক্সের শরীরে সহজেই সংক্রেমিত হয়।
আমেরিকার সফট্ শ্লালার অপেকা সিফিলিসের ইনসিয়ল্
লিসন্ই অধিক দৃষ্ট হয়। আবার ফ্রান্স ও ইংলপ্তে কথনও
সফট্ সোর বা কোমল কত এবং কথনও হার্ডশ্রহর সমধিক
দৃষ্ট হয়। অভ্যান্ত সভ্যদেশের তুলনায় এদেশেও হার্ডশ্রালার
বা কঠিন ক্ষতই অধিক দেখা যায়। সিফিলিস বা উপদংশ
একই শরীরে বিভিন্ন অবস্থায় বিভিন্ন প্রকৃতি দৃষ্ট হইতে
পারে।

- >। শ্রাক্রয়েড ও সিঞ্জিন্স বা কোমল ও কঠিন ক্ষত একত্তে একের শরীরে প্রকাশ পাইতে দেখা যায়।
- ২। ফ্যাজিডিনা বা ধ্বংশকারী প্রকৃতি বিশিষ্ট ক্ষতের গাঁডিবিধিও স্থিতিকাল অনির্দিষ্ট, উপদংশের রূপান্তর অবস্থা মাত্র; কোমল ক্ষতবিশিষ্ট মন্দ্রাস্থ্য রোগীতে ইহা সমধিক বিকাশ পায় বিশেষতঃ রোগভোগ কালীন প্রতিকৃল অবস্থার সংঘটনেও প্রকাশ পায়। আক্ষতি অসমান, থেঁংলানভাব, নালীমাব্যঞ্জক, বেদনা পূর্ণ, ক্ষত স্থান হইতে অবিরাম গতিতে জলবং প্রাব ক্ষরণ।

পূর্ব্বে গোকের ধারণা ছিল যে উপদংশ পীড়া নিমুল আরোগ্য হয় না। আমার দৃঢ় বিখাস ও চিকিৎসা ব্যপদেশে বে অভিজ্ঞতা অর্জন করিয়াছি তাহার হারা ও প্রধান প্রধান নিদানবেতাগণের অভিমত ক্রমে ইহাই সপ্রমাণিত হয় বে সময় বত স্থাচিকিৎসিত হইলে কঠিন প্রকৃতি বিশিষ্ট রোগেও নিরাশ হইবার কোন কারণ থাকে না, বিশেষতঃ এই বন্ধ শক্তি সম্পন্ন জীবণীশক্তি পূর্ণ হোষিওপ্যাথি ঔষধ হারা

স্থানিকংসি ভাষং চিরজীবনের জন্ত রোগমৃক্ত করিয়া আরোগ্যর পথে কিরাট্রয়া আনে।

রোগী পরীক্ষার সঙ্কেত ও সছক প্রণালী।

লজ্জাবশতঃ রোগী চিকিংসকের নিকট রোগ গোপন রাখিতে সচেষ্ট হয়, চিকিৎসক সহজেই গণায়, খাড়ের ছই পার্খে ও কছুইয়ের উপরিভাগ পরীক্ষায় উক্ত স্থানের মাণ্ড-শ্বালির বৃহত্তর আবৃতি বিশিষ্ট দেখিয়া সহজেই উপদংশ রোগ নির্ণয় করিতে পারিবেন।

চিকিৎসা ও প্রতিশেষক ব্যবস্থা।

রোগ ভারাম করা অপেক্ষা রোগের গতি প্রতিরোধ করা বিশেব প্ররোজন। পূর্ব্বে সাবধান হইরা চলিলে এ ছংসাধ্য ব্যাধি হইতে প্রতিকার পাওরা বাইতে পারে। জনবছল সহর স্থানে শতকরা ৩০ জন ও পৃথিবীর সর্ব্বেল লভকরা ১৬ জন এই রোগে আক্রান্ত হয়। আমেরিকার ইউনাইটেট টেট এ ছোট সর্ব্বসমেত ১০ লক্ষ্য, এইরপ ভার্মান, ফ্রান্স, ক্রশিরা, ইংলগু প্রভৃতি বর্ত্ত্বান

সভাজগতের ত কথাই নাই, সভাদেশে উপদংশ পীড়িত দিগের তালিকা দুষ্টে সভত খিলার ও চিস্তার কারণ হইবা উঠে। পাশ্চতা সভাদেশে রূপান্তরিত অবস্থা অভি বিভ-যানতা হেত বিশেষজ্ঞগণ ইহার প্রতিকার চেষ্টায় বহ প্ৰতিষেধক (Prophylactic) ব্যবস্থাদির আলোচনার প্ৰবুত্ত হইয়াছেন। বুতি সংসৰ্গ ব্যতিতত্ত বে এই কদৰ্য্য ছ্মিত ব্যাধি শরীরে প্রবেশ করা খুবই সহজ্ঞপাব্য ও ইহাতে শীড়াগ্রন্থ ব্যক্তি দোষী সাব্যন্ত করা বাহ না বরং প্রতিকার প্রচেষ্টার যাহাতে পূর্ব সাবধানতা অবল্বন করে সে মত উপনেশ ও যুক্তি দেওয়া কর্ত্তব্য। প্রতিষেধক ব্যবস্থা ১৯১৯ খুষ্টাব্দে ৪ঠা জাতুরারী বিলাতের টাইমস পত্রিকার বিশ্যাত চিকিৎসক ডা: উইলিখন অসলার (Regius Professer of medicine in the university of oxford.) রোপের প্রতিষেধক হিসাবে calomal (ক্যালেছমল) বাবহার করিতে বাবছা দিয়াছেন। বিব শরীরে আমার করিবার পূর্ব ইহা ব্যবহারে শরীরে বিষ ছাষ্ট ইইছে পারে না।

ডাঃ নরেন্দ্র কুমার দাশ প্রণীত

রহৎ ইঞ্জেকসন চিকিৎসা-২য় খুগু

ইহাতে অভাবধি আবিষ্কৃত সম্দর ইঞ্জেকলনের ঔষধ সম্বন্ধে যাং। কিছু জানিবার, লিখিবার ও ব্রিক্টি আছে পাঠ করিলেই ব্যিতে পারিবেন। প্রত্যেক চিকিৎসকই বাবতীয় ইঞ্জেকলনের ঔষধ ও প্রয়োগরূপ সম্বন্ধি সম্দ্র্য আভ্যা তথ্য সম্পূর্ণর পাইতে পাইতে পারেন তহুদেশ্রেই এই প্রক্রথানি চিকিৎসকদের অবিধার্থ বহু আর্থ্যে আবিষ্কৃত যাবতীয় ইঞ্জেকশনের পরিষয় সম্রতি হইয়া এই থপ্তেই প্রকাশিত হইল। ইহাতে আজ পর্যন্ত আবিষ্কৃত যাবতীয় ইঞ্জেকশনের পরিষয় মেডিকা, ইঞ্জেকশনের প্রণালী, ফলাফল, কুফল প্রভৃতি সম্পূর্ণরূপে বিভ্তাকারে সহজ ও সরল ভাষায় পর্য্যবেশিত হইরাছে। মূল্য—২০০ টাকা; ১০৪৮ সালে চিকিৎসা প্রকাশের গ্রাহকদিনের—
২০০ সলে ১০০।

প্রাপ্তিছান: -লঙ্কন মেডিকেল ষ্টোর, ১৯৭ নং বরবার্লার ব্রীট, কলিকাতা।

Edited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Calculta

Printed by—Rasick Lal Pan,
at the GOBARDHAN PRESS, 209, Cornwallis Street, Calculta.

For the Proprietor Gopal Krishna Halder

Minor guardian A. B. Halder.



अलाभागिक अज .

७८२ वर्स 🔅 टेकार्छ—>७

পারের দাদ (Ring worm of the foot):—

ক্ষত হটবার পূর্বে দক্ত স্থানে দিনে ২ বার করিয়া পরিষ্কার করিবার পর নিম্ন প্রদত্ত যে কোন একটা ঔষধ প্রয়োগ করিতে ছটবে। যথা:—

 \mathbf{R}

এনিড স্থানিদিনিক	•••	২০ গ্ৰেপ।
এসিড এসেটিক্ ডিল্		৩০ মিনিম।
স্পিরিট রেক্টিফাই	•••	> স্বাউন্স।
• অপবা		
রিসরসিনল	•••	১ ডাম।
हिर (बाक्षांक्रेज (कां:		५ फाउँका।

	জিঙ সাল্ফ	•••	3	আউন্স।
	ফেরি "	•••		20
	ভাপ্থল	•••	ь	গ্ৰেণ।
	व्यति थाहेमि (Oli Thymi))	۲	গ্ৰেণ।
	এসিড হাইপোফস	•••	ь	ত্রেণ i
	একোয়া	•••	ь	শুভিন্স।
	লোগন প্রস্তুতপূর্বক সকাল এ	বং রাতি	ΦĦ	গে আক্ৰান্ত
স্থান	। সমূহে প্রয়োগ কারতে হইবে।			

M. M., R.-March-20

ন্তন শক্ত হওয়া এবং একই অবস্থার রাখিতে হইলে
নিম প্রদত্ত ঔষধটা নিম্নমিত ভাবে স্তণে মর্দন করিলে
বিশেষ উপকার দর্শে; ইহা ব্যবহারের কিছু দিন পরে
দেখিলে মনে হইবে, যেন নূতন যৌবন ফিরিয়া আসিয়াছে।

R

এলাম পাল্ভ		🗦 ডুাম।
স্পিরিট ক্যান্দর	•••	"
টিং শার	•••	३ ভাউন্স।
এল্কোহল	•••	٠,
পিপারমেণ্ট ওয়াটার	•••	س پ
	(P. I	1. Jan. 1906)

কাশির চিকিৎসা (For Cough) :— ম

থেমন মিউরিয়েট ... ২ ড্রাম।
কোডিরা ... ৪ গ্রেণ।
সিরাপ ইপিকাক ... ৩ ড্রাম।
থক্ট্রাক্ট মিসিরিজা ক্লু: ... ই আউন্স।
সিরাপ টলু কিউ, এস—ad... ৪ আউন্স।

বহুমূত্র পীড়ায় সোডি বাইকার্র**ণেটের** ব্যবহার :—

বছ স্থলে অধিক মাত্রায় উক্ত ওবধ প্রয়োগ দারা বিশেষ উপকার অথবা পীড়ার উপশম হইয়া থাকে।

সমপরিমাণ মিদারিণ এবং চূণের জ্বল একতা মিণাইয়া বে কোনরূপ চর্ম চূলকানি পীডায় ব্যবস্থৃত হইলে হিভ ফল প্রদর্শিত হইয়া থাকে।

হেনানেলিস, যে কোনওরণ রক্তপ্রাবে ব্যবস্ত হ**ই**য়া থাকে । ইহার রক্তরোধক ক্ষমতা অধিক। ডা: কপ্লিক ছপিং-কাশিতে পূর্ণ মাত্রার **ডিভিটেলি**স (১ গ্রেণ হইতে ৪ গ্রেণ পর্যান্ত) ব্যবহার করিতে প্রকাশ করেন।

(P. M. Sept. 1905)

গৰ্ভাৰস্থায় বমনের ঔষধ (For Vomiting in pregnancy):—

R

কোকেইন হাইড্রোক্লোর ... ১৫ প্রেণ।
কার্কালিক এসিড ... ১০ মিনিম।
সিনামম ওয়াটার ... ২ আট্লো।
জিঞ্জার সিরাপ কিউ, এস এয়াড... ১ আউল্প।
২া৩ ঘন্টা অস্তর উপশম না হওয়া পর্যাস্ত জলসহ ১০
কোঁটা মাত্রায় সেবা।

ভরুণ আমাশ্রের ঔষধ (For Acuta Dysentry):—

R

কিউপ্রিক সাল্ফ ... ই গ্রেণ।
ম্যাগ সাল্ফ ... > আউন্স।
এসিড সাল্ফ ডিল ... > ড্রাম।
একোরা ... ঃ আউন্স।
প্রিতি ৪ বণ্টা অন্তর > চামচ সেব্য।

দন্তশূলের উষধ ঃ—

দাঁতে অসহনীয় বন্ধণা এবং কামড়ানির জন্ম নিম প্রদ ওবংটী বন্ধণা সময়ে ২।১ ফোঁটা করিয়া প্রয়োগ করি বিশেষ উপশম হইয়া থাকে।

R

নোহন

ক্যাক্র

কোকেইন্ হাইড্রোক্রোর

••• ২ ক্রেটিগ্রাম

(P. M. Dec. 1906

প্রত জ্বর (Yellow Fever):—		গন্ধযুক্ত ঘর্দের		For Bromid-
উক্ত পীড়ার কোনও বিশেষ ঔষধ নাই বলিয়ে		rosis or Fetid Sweati	ng):-	
বং প্রায়ই পীড়ার লক্ষণাস্থ্যারে চিকিৎসা হইয়া থা		R Sate at Santa		4 mark 20 mm 4
নিম প্রাণন্ত ব্যবস্থা পত্রটী অনেক সময় বিশেষ		টাান্ধ পাউডার	•••	_ই আন্টব্দ।
াদান করে এবং ইহার বারা অসত হ্রাস হয়। যথ	1	বিস্মাথ সাব নাইটাস	•••	
R		পটাশ পার্ম্যাগনেট	•••	₹ C2 9 1
লাইকার হাইড্রার্জ পারক্রোর ১২ ফি		সোডি স্থানিসিনেট	···	অৰ্দ্ধ ড্ৰাম।
গোডি ৰাইকাৰ্ক · · ৬ গ্ৰে		পাউডার প্রস্তুতপূর্বক দর্ম স্থানে প্রযো জ্য ।		
	উব্স ।	R		·
প্রতি এক ঘণ্টা অন্তর সেব্য।		জিঙ্ক সাল্ফ	•••	३ व्याउँग ।
*		ফেরি "	•••	
হাঁপানির চিকিৎসা (For As	•	ক্তাপ্থল	•••	৮ হোণ।
ইফিজিন হাইডোকোর · · · ভ বে	গ্ৰণ। •	অলি পাইমি (Oli Th		
ফেনো-বার্কিটোনি (লুমিস্তান) · · ·		এসিড হাইপোফস	•••	৮ ত্রোণ।
এসিড এসিটিল স্থালিসাইলিক · · · ৬ ৫	গ্ৰণ।	একোয়া	•••	৮ আউন্স।
এরণ এক মাত্র। প্রস্ত পূর্বক ক্যাপ্সলে করি	ांत्रा मिटन	লোসন প্রস্তুতপূর্কক সব	াল এবং রাগি	ত্ৰকালে আক্ৰান্ত
वात्र दमवा ।		স্থান সমূহে প্রয়োগ কারতে :		
অথব			M. M, R.	March26
₽.			for Alone	rio areata) !
ইফিড়িশ হাইড্রোক্লোর ৮ ওে		R	(ioi iiiopec	in aicata)
এলিক্সার এরোমেটিক (U.S.P.) ··· ৪ ভ		এমিড কার্ম্বলিক	•••	৪ ডাুখ।
একত্র মিদ্রিভপুর্বক মধ্যে মধ্যে ২।১ ঘণ্টা অন্ত		ম্পিরিট ভাইনাম রেই		৪ ছাম।
াপানির বন্ধণা উপশম না হওর। পর্য্যস্ত সেবঃ।		লোসন প্রস্তুত পূর্বক		
(P. M. Apri	i) '41)	করিয়া ঘর্ষণ করিতে হইবে।		10100 17 114
(21 mi mpi)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			7
ম্যাতলরিয়ার ঔষধ (For Malaria) :—		#	V 1	A CAMPA
R	a) 1—	ক্ৰাই স্থা রোবিন	> 2-	२ 8 दर्जन ।
		न्गारनानिन	•••	> ড্ৰাম।
	तम् ।	এডিপিস বেন্ঞায়েট	•••	৭ ড্ৰাম।
		ু টাকস্থানে অর্মাতার ব	٠.	বে। কিন্তু ঘৰ্ষণ
প্রভিবার জাহারের পর ১০—১৫ ফোঁটা মাত্রায়	•	কালে সাবধান হওয়া কর্ত্তব	_	
(P. M. Oct.	1906.)			*

(छो हेका।

ম্যাতলরিয়া জ্বতের ঃ—একটা টাট্কা কাগজী লেবু খোলা সমেত খণ্ড করিয়া কাটিয়া একটা পরিজার মৃৎ পাত্রে অর্ধ সের জল দিয়া এই লেবু খণ্ডকে আগুণে সিদ্ধ করিতে হইবে, এই জল মরিয়া গিয়া অর্ধ পোয়া আন্দাজ জল থাকিতে সেই সময় নামাইয়া সমস্ত রাত্র হিমেরাখিয়া দিবেন। পরদিন প্রাতে উহা বেশ করিয়া ছাঁকিয়া পান করিবেন। সপ্তাহ কাল পর্যান্ত এইরূপ ভাবে পান করিতে হইবে।

ম্যালেরিয়া জ্বেরর ঔষধ ৪—
চিরতা ২ তোলা, নিমছাল ২ তোলা, মঞ্জিচা ২ তোলা, জ্বাতইষ ২ তোলা, ক্রেংপাণ্ডা ২ তোলা, বৃহতি ২ তোলা, নাটার বীজ ১

ভোলা, জল /২ সের।

একত্তে জ্বাল দিয়া /॥ দের থাকিতে নামাইয়া ২॥ তোলা করিয়া প্রতিদিন তিনবার দেব্য ।

কানমেদ ১ তোলা, গুলঞ্চের চিনি ১ তোলা, পৌণের আঠা ১ তোলা, রক্তচিতার মূল চূর্ণ অর্দ্ধ তোলা।

একতা মিশাইয়া নিমের রসে ৮ বার ভাবরা দিয়া ২ রতি প্রমাণ বড়ি হৈয়ারী করিবেন। প্রত্যন্ত ৩ বাড় বৃহতি পাতার রস সহ সেবা। বাশকদিগের জন্ম ক্ষিমাতা।

প্লীহার দেশ বিনারতে র ভ্রমথ 2— প্রথমত: ভাত খাওয়ার সময় খাঁটী সরিষার তৈল ও লবণ দিয়া ভাত মাথিয়া এ৪ গ্রাস খাইতে হইবে, প্রতি গ্রাসে একটা করিয়ারশুণের কোয়া সহ খাইতে হইবে। ইহাতে শ্লীহার দোষ উপশমিত হইবে।

ক্রিমি রোচগঃ—ঝুনা নারিকেল আন্ত পোড়াইর ভিতরের শাঁস, জল, চিনির সঙ্গে মিশাইয়া খাইলে বাহেঃ সঙ্গে সমস্ত ক্রিমি পড়িয়া যাইবে। বভটা খাইভে পারা বা তভটা খাইতে দিবে।

পুরাতে জুরে:—গুলঞ্চ, কেংপাপড়া ও ধনির এক ছটাক করিয়া এবং মুথা ও হরিতকী আর্দ্ধ ছটাব করিয়া একত্রে একসের জলে সিদ্ধ করিতে হইবে, যথা পাঁচ ছটাক আলাজ জল থাকিবে, সেই সময় নামাইয় সামান্ত মধুর সহিত প্রভাহ এক ছটাক করিয়া পাঁচ দিঃ খাইতে হইবে।

সদ্দি কাশির টোটকা:—বাক্য পাতার রস পিপুল চূর্ণ ও মিছরী; একত্রে দেবন করিবেন।

শিশুদের পেটের অসুখ:—সম পরিমা হুধ ও জলসহ ২।১ খানা বেল শুঠ সিদ্ধ করিয়া সেবন করিছে হয়।

েপট ফাঁপো:—আদা ও লবণ একত্রে চিবাই। •থাইবেন।

পেট কামড়ানি:—শ্বণ ও গোলমরিচ একটে চিবাইবেন।

আমাশার 2— ঘুঁটের ছাই বা ছোণার গুঁড়া মির্ করিয়া চালিয়া। - — আনা মাত্রায় ঠাণ্ডা জলের সহিত দি ছেইবার করিয়া ২০ দিন ব্যবহার করিতে হয়।

র ক্তামাশার: — কুড় চী ছাল, মেথি, দাড়িম ফট বটের ঝুরি ও গেরি মাটী সম পরিমাণে চাউল ধোয়া জ বাটার কুলের আঁটির মত বড়ী করিয়া থাইলে রক্তামাল ভাল হয়।

"পল্লীমঙ্গল"



চবি জাতীয় খাতের নৃতন বিধান লেখক—শ্রীকুলরঞ্জন মুখোপাধ্যায়

()

চর্বিজ্ঞাতীয় থাত কথাটা ইংরেজী ফ্যাট (Fat) শব্দের জ্মুবাদ। বাংলায় ইহাকে সময় সময় সেহজাতীয় থাত বলা হইয়া থাকে।

চর্ব্বিজাতীয় খান্ত বলিতে সাধারণতঃ খি, মাখন, তেল ও চর্ব্বি ব্ঝায়। কিন্তু নারিকেল, বাদাম, ক্রিম এবং ডিখের হরিজাংশ প্রভৃতিও চর্ব্বিজাতীয় খাল্ডের অন্ধর্গত। খি, তৈল ও পরিশোধিত চর্বির শতকরা ৯০ হইতে ১০০ ভাগই চর্ব্বিজাতীয় খান্ত। মাখনের ভিতর ইহার অংশ শতকরা ৮৫. বাদাম ৫৪, চীনা বাদাম ৫২, নারিকেল ৪৫, ক্রিমে ১৮ হইতে ৪০ এবং হরিজাংশে শতকরা ৩০ ভাগ।

দেহের ভিতর তাপ ও শক্তি উৎপন্ন করাই চর্ম্মিকাতীয় থাতের প্রধান কাজ। শর্করাজাতীয় থাতে (Carbohydrate) এবং আমিষ জাতীয় থাতে (Protein) হইতেও দেহে তাপ ও শক্তি উৎপন্ন হয়। কিন্তু ঐ সমস্ত থাতে যে তাপ ও শক্তি উৎপন্ন হয়, তাহার দিশুণ উৎপন্ন হয়, চর্ম্মি আতীয় থাতে।

ভবিশ্বতে ব্যবহাত হইবার জন্ত প্রোটিন দেহের ভিতর আদে সঞ্চিত থাকে না। শর্করাজাতীয় খাছও নামমাত্র সঞ্চিত থাকে। কিন্তু দৈনন্দিন প্রয়োজনের অভিরিক্ত ফ্যাট গ্রহণ করিলে দেহের ভিতর তাহা চর্কির আকারে সঞ্চিত হয় এবং যথনি দেহের ভিতর থাছের অভাব হয়, তথনি তাহা ন্যামিয়া আসিয়া দেহে শক্তিও ভাপ প্রদান করে। এই জন্ত যাহারা স্থলকায়, তাহারা যতটা উপবাদ সন্থ করিতে পারেন, ক্লশ ব্যক্তিরা ততটা পারেন না।

উটের পৃষ্টে যে কুজের মত থাকে, তাহার প্রার সবটাই চর্কি। মরুভূমির পথে দীর্ঘ দিন উহারা যদি থাত না পার, তবে পিঠের চর্কি নামিরা আসিয়া দেহের শক্তি বজার রাখে এবং কিছুমাত্র আহার না করিরাও দীর্ঘ দিন উহার। কর্মক্ষম থাকিতে পারে। এই জন্ম চর্বিই আমাদের দেহের সঞ্চিত শক্তি।

দেহের এই শক্তির ভাণ্ডার যথন কমিয়া যায়, অথবা
যথন দেহে এই সঞ্চিত শক্তি কম থাকে, তথন বহু অবস্থার
যক্ষ প্রভৃতি জীবাণুর আক্রমণ সম্ভব হয়। এই জন্তই বে
সমস্ত লোক অত্যন্ত রুণ, যাহাদের যক্ষা হইবার ভর আছে,
যাহাদের যক্ষা হইয়াছে এবং যাহারা পুরাতন ব্রহাইটিস
প্রভৃতি রোগে ভূগিতেছে, তাহাদের চর্বিজ্ঞাতীর থাত যথেই
পরিমাণ থাওয়া উচিত। কুশতা অর্থই দেহে চর্বির অভাব
এবং চর্বির গ্রহণ করিলেই তাহা সহজে পুরণ হইতে পারে।

দেহে কতক[া] চর্কি সঞ্চিত রাখার গুণ ইহাই বে, চর্কি দেহে কম্বলের কাজ করে। চর্ম্মের নীচে একস্তর চর্কি সঞ্চিত থাকিলে হঠাৎ ঠাগুলাগিতে পারে না। মুক্তরা। বছ রোগ হইতেই মব্যাহতি পাত্র, বার।

ভাইটামিন এ দেহের রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা (vital resistance) বৃদ্ধি করিয়া জীবাণুব আক্রমণ হইতে আমাদিগকে রক্ষা করে। এই ভাইটামিনটা কেবল চর্বিজ্ঞাতীঃ ঝাজে দ্রব হয়। তাহা ব্যতীত ভাইটামিন ভিও কেবল চর্বিজ্ঞাতীয় ঝাজে দ্রব হইয়া থাকে। দক্ত ও হাড়ের প্রতিক্রক্ত ইহা একাক্তাবে আবশ্রক। এই জন্ত প্রতিদিন কতকটা করিয়া তৈল্ফাতীয় থাজ গ্রহণ করা কর্ত্বা।

আমাদের দেহের ওজনের এক পঞ্চমাংশই স্নেহপদাং
বারা গঠিত। দেহের প্রায় সর্ক স্থানেই ইহা সঞ্চিত হা
এবং দেহের প্রয়োজনীয় বছগুলিকে উহারা আর্ত করিছ
রক্ষা করে। তাহা ব্যতীত মন্তিক ও সায়্র প্রধান উপা
দানই চর্কি। এই নিমিত্ত মাপাটি ভাগ রাখিবার অক্স এক
বিভিন্ন স্নায়বিক রোগে বথেই পরিমাণ চর্কিজাতীয় খাই
প্রহণ করা হইয়া পাকে। বে সমন্ত গোকের স্নরণশন্তি
কম, বাহার। সহকে রাগিয়া উঠে বা ভয় পায় এবং বাহার

শ্বনিদ্রা, স্নায়বিক ছর্কাশতা ছিটিরিয়া বা উন্মাদ প্রভৃতি রোগে ভোগে, ভাহাদের যথেষ্ট পরিমাণ স্নেহপদার্থ গ্রহণ করা শ্বাবশ্রক।

দেহের ভিতর প্রোটন থাতের পরিপাকের (metabolism) জন্মও চর্লিজাতীয় থাত প্রয়োজন। এই জন্ম মাহ, মাংস ও ডাল প্রভৃতি সর্বাদাই তৈল সংযোগে গ্রহণ করা হইয়া থাকে।

প্রক্রতপক্ষে রায়। করা খাতের প্রাণই তৈল প্রভৃতি সেহজাতীয় পদার্থ। খাতের স্থাদ উৎপন্ন করা সম্বন্ধে লবণেরর পরই উহার স্থান এবং খাত যদি স্থাত না হয়, তবে কখনও তাহা ভালভাবে হজম হইতে পারে না। এই জন্ত খাতে চর্কিজাতীয় পদার্থের প্রয়োজনীয়তা থুব বেশী।

(2)

চর্বিজ্ঞাতীয় খাত্মের ভিতর মাথনই সর্ব্বপ্রেষ্ঠ। সমস্ত পৃথিবীতেই দেখা যায়, লোকের আয় র্ছির সঙ্গে সঙ্গে মাথনের থরচও বৃদ্ধি পায়। কোন উদ্ভিক্ত তৈলেই ভাইটামিন থাকে না। কিন্তু মাথন এও ডি ভাইটামিনের একটি আধার। ইহা বেমন স্থাত্ন, তেমনি সহজ্পাচ্য। দ্বীবন্ধ স্বেহপদার্থের মধ্যে ইহা অপেক্ষা সহজ্পাচ্য পদার্থ আর নাই। মাখন বি অপেক্ষাও অনেক ভাল। বিয়ের প্রেধান দোষ এই ইহা অভ্যস্ত কোষ্ঠবদ্ধতা আনে। কিন্তু মাথন কোষ্ঠবদ্ধতা আনে না। বি সাধারণত বে ভাবে প্রস্তুত্ত হয়, তাহাতে উহার ভিতর ভাইটামিনও প্রায় কিছুই থাকে না। স্থতরাং বি ও মাধনের ভিতর একটা বাছিয়া শইতে হইলে সর্ব্বদাই মাথন গ্রহণ করা কর্ত্ব্য।

কিন্ত আশ্চর্য্যের বিষয় ইহাই বি ও মাথন খাইলে যে উপকার হয় তেল থাইলেও প্রায় সেই উপকারই হয়। বি ও মাথন প্রভৃতি জীবজ চর্ম্মিজাতীয় পদার্থ আহারে দেহে যে তাপ ও শক্তির সঞ্চার হয়, তৈল গ্রহণে প্রায় ভাহাই হইয়া থাকে। আয়ুর্মেদ স্বভকে ভেজন্বর লাবণ্যশব্দে, রুদ্ধিজনক, স্বরবর্দ্ধক, স্বভিকারক, মেধাজনক, আয়ুশব্দি, বৃদ্ধিজনক, স্বরবর্দ্ধক, প্রভিকারক, মেধাজনক, আয়ুশব্দি, বৃদ্ধিজনক, প্রবর্দ্ধক, প্রভৃতি গুণ্যুক্ত বর্ণিয়া বর্ণনা
শবিহাছেন। প্রকৃত্পক্ষে সকল মেহ পদার্থই এই সকল

গুণবিশিষ্ঠ। উহারা সকলেই দেহের ভিতর বাইয়া একই ভাবে কাজ করিয়া থাকে।

ভারতবর্ধে বাঙ্গালা অঞ্চলে সরিষার তৈল মান্ত্রাক্ত ও সিংহলে নারিকেল তৈল এবং বোদাই অঞ্চলে তিল তৈল থাছা হিসাবে ব্যবহৃত হয়। খাছা হিসাবে ইহার প্রত্যেকটিই বি ও মাথনের সমান উপকারী। কেবল উদ্ভিচ্ছ তৈলের ক্রটি ইহাই যে, ইহাতে কিছুমাত্র ভাইটামিন থাকে না। এই জন্ত পৃথিবীর সকল লোক মাথনের উপর এত জের দেয়। কিছ তৈলে যদি এ ও ভি ভাইটামিন না থাকে, মাঝে মাঝে টমেটো, পুঁই, গাজর, কফি, ডিম, ছুধ ও পালংশাক প্রভৃতি খাইলেই উহাদের অভাব কাটিয়া যায়। তাহা ব্যতীত উদ্ভিচ্ছ তৈলে যদিও ভাইটামিন থাকে না, তথাপি আহারের পর উহার। যথন দেহে চর্ব্বিরপে সঞ্চিত হয়, তথন স্ব্যাতাপে আপনা হইতে উহাদের ভিতর অভি ছলভ ভাইটামিন ডি উৎপন্ন হয়। গরীব লোকেরা এই ভাবেই ভাইটামিন ডি উৎপন্ন হয়। গরীব লোকেরা এই ভাবেই

আবার বি ও মাথন প্রভৃতি জীবজ স্নেহ পদার্থ হইতে উদ্ভিক্ত তৈল অনেক বেশী সহজ পাচ্য। যে স্নেহ পদার্থ যত কম উত্তাপে গলিয়া যায়, সাধারণতঃ তাহা তত সহজে হজম হয়। এই জন্ত মাথন খুব সহজে হজম হয়। থাকে। কিন্তু তাহা অপেকাও অনেক বেশী সহজে হজম হয় বিভিন্ন উদ্ভিক্ত তৈল।

মাথন অভাভ বিষয়ে থুব ভাল হইলেও রায়ার পক্ষে এতান্ত থারাপ। মাথন গলাইলে উহার ভিতর হইতে কতকগুলি চর্কিলাতীয় অম (fatty acids) ঘাহির হয়। উহা অনেক সময় পাকস্থলী ও অন্তকে কুলিত (irritated) করিয়া তোলে এবং তাহার ফলে অলীর্ণ উৎপত্র হয়। এই জন্ত রায়ার পক্ষে সরিষা, তিল, নারিকেল ও অলিভ অয়েল প্রভৃতিই ব্যবহার করা উচিত।

সর্বপ্রকার উদ্ভিক্ত তৈলের ভিতর অনিত অয়েনই
সর্বশ্রেষ্ঠ। ইহা ব্যবহারে দেহের অসীম কল্যাণ হয়। এই
জন্ম ইহাকে ঔষধ বলিয়া ভ্রম কর। হইয়া থাকে। রারার
সঙ্গে, গাতামর্দনে এবং ঔষধের মত ইহা ব্যবহার করা

চলিতে পারে। ইহা অতান্ত সহজ পাচ্য এবং সর্বপ্রকার দোষবর্জিত। স্থতরাং ইহা গ্রহণে দেহের শক্তি ও ওজন ক্রত বৃদ্ধি পায় এবং স্বায়গুলিও সবল ও স্বস্থ হইয়া উঠে। ইহা লিভার হইতে পিত্তের নি:সরণ বৃদ্ধি করে। এইজন্ত ইহা একটি মৃত্ বিরেচক থাতা। কোষ্ঠবদ্ধতার আহারের অর্দ্বন্টা পর কতকটা করিয়া অলিভ অয়েল থাইলে ভালরপ কোষ্ঠ পরিষার হয়। ইহা ধীরে ধীরে সমস্ত অন্তটিকেই সবল ও সুস্থ করিয়া ভোলে। স্বভরাং অন্তের কৃপিত ভাব এবং স্বন্ধের ভিতর যাইয়া থাক্সদ্রব্য যে সহকে পচিয়া উঠে তাহা দূর করে, বারবার পায়থানায় যাইবার ভাব কমাইয়া আনে, কুধা বৃদ্ধি করে এবং খুব সম্বর পেট বেদনা কমাইয়া দেয়। এইজন্ত পুরাতন আমাশয়ে ইগা ঔষধের মত কার্য্য করিয়া থাকে। অন্ধরোগেও আহারের অব্যবহিত পূর্বে এক চামচ অলিভ অয়েল খাইয়া লইলে পাকস্থলীর ভিতর পাচকরসের নিঃসরণ কম হয় এবং ভাহার জন্ম বুকজালা প্রভৃতি বন্ধ হইয়া থাকে।

কড্লিভার অয়েলকেও ওবধ মনে করা হয়। কিন্তু ইহা ওবধ নর, ইহা একটি শ্রেষ্ঠ থান্ত। কডলিভার অয়েলে এমন কিছুই নাই, বাহাকে যক্ষা জীবালু ধ্বংস করিতে পারে। ইহাতে যে ভাইটামিন আছে, তাহা দেহের রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা বৃদ্ধি করে এবং দেহ গড়িয়া ভোলে। এইজ্লুই যক্ষা জীবালুর বিস্তার অসম্ভব হইয়া উঠে এবং এই কারণেই সদ্দি, কাশি, পুরাতন ব্রহাইটিস, হাঁপানি ও যক্ষা প্রভিত্তি কডলিভার অয়েল ব্যবহারে আরোগ্য লাভ করিয়া ধাকে।

কিন্ত কডলিভার আয়েল খাইলে যে উপকার হয়, ঠিক সেই উপকারই লাভ হয় বিভিন্ন উদ্ভিচ্ছ তৈলের সহিত টমেটো ও পালংশাক প্রভৃতি এ ভাইটামিনযুক্ত থাত গ্রহণ করিলে এবং স্থাতাপ দেহে লাগাইলে কডলিভার আয়েল অভ্যন্ত হুর্গদ্ধযুক্ত, বিশ্বাদ ও হুলাচ্য। কিন্তু উদ্ভিচ্ছ তৈলে এ সব ক্রেটি আদৌ নাই। মাধন গ্রহণেও কডলিভার আয়েল গ্রহণের কডকটা ফল লাভ হয়। তাহা ব্যতীত বোয়াল, আইর, ঢাইন ও শোল মাছের বক্ততের ডেলে বে কডলিভার অয়েল অপেকা অনেক বেশী ভাইটামিন আছে ভাহা নিঃশেষে প্রমাণিত হইয়াছে।

ডিম্বের কুম্বনও একটি শ্রেষ্ঠ চর্মিজাতীয় খাছ। ইহার সহিত বিভিন্ন ভাইটামিন ও ধাতব লবণ আছে। কিন্তু কেবল এই জন্মই ইহা শ্রেষ্ঠ নয়। ইহার ভিতর চর্মি-জাতীয় পদার্থগুলি খুব স্থান রেণুর আকারে (in the form, of emultion) থাকে। স্থতরাং পাচকরসগুলি সহজে উহাদিগকে পরিব্যাপ্ত করিয়া আক্রমণ ও হজম করিয়া ফেলিভে পারে। এইজন্ম স্থাক্ত, মাথন এমনকি সর্মপ্রকার উদ্ভিজ্জ তৈল হইতেও ডিম্বের ক্ষেহ-পদার্থ অনেক সহজে পরিপাক হয়। ঠিক এই কারণে হৃদ্ধ ও ক্রিমের স্নেহপদার্থও অত্যন্ত সহজে পরিপাক ইইয়া থাকে। অধিকাংশ ক্ষেহ-পদার্থই এই সকল সহজ্বপাচ্য পদার্থ হইডেও

পাকহলীর পথ বাতীত অন্ত পণেও মথেট চর্কি গ্রহণ করা ষাইতে পারে। লোমকৃপই সেই পথ। অযুর্কেদে আছে, ম্বতাৎ অষ্টগুণং তৈলং মন্দনাৎ ন তু ভক্ষণাৎ—মুতের व्यादेखन दिनी देखन उपकाती, किन्द खाहा थाहेरन हम ना. মর্দন করিলে হয়। আমাদের দেশে যে লানের পূর্বেতিল মৰ্দনের বিধি আছে, তাহা একটি উৎকৃষ্ট নিয়ম। তৈৰ यक्ति वयुष्ट लाकामत व्यालका मिलामत्रहे छेलकात हथ বেশী। ছেট ছোট শিশুদের স্নানের পুর্বের সর্বা দেহে यर्थष्टे अन टेडन मर्फन कविया माथार्षि छाकिया कडककान्द्र क्य द्रोत्म . फलिया द्रांथित वा (थला कदिएक कित দেখিতে দেখিতে শিশু মোটা, সবল ও স্বস্থ হইয়া উঠে। সর্বাপেকা উপকার হয় যদি কডলিভার অয়েল মালিশ করা ষায়। এইভাবে দেহে যত তৈল শোষণ করা যায়, দেহের ভত উপকার হয়। কারণ ইহাতে পারিপাক যন্ত্রগুলিকে त्याछिहे थाणिएक इम्र ना, अथह त्मरङ हिस्स शृहीक हहेमा থাকে এবং চর্ম্মের স্বাস্থ্যও বিশেষভাবে উন্নতি লাভ করে।

ন্দেহ পদার্থের প্রায় সবটাই দেহে শোষিত হয় এবং দেহের কাজে আসে। চীনা বাদামের তেলের শতকরা ৯৮'ও জাগ দেহে গৃহীত হর, নারিকেল তেলের ৯৭'৯ জাগ, শিলভ শরেলের ৯৭:৭, মাখনের ৯৭ এবং মেষ চর্কির ৮৮ ভাগ দেহে গৃহীত হট্যা থাকে। মাখন দৈনিক অর্দ্ধােয়া পর্যান্ত থাইলেও মলে শতকরা ৫ ভ গের বেশী বাহির হয় না।

কিছে চর্কি জাতীয় থাতের পরিপাণ বিশেষভাবে নির্ভার করে থাতে, শর্করা থাতের পরিমাণের উপর। চর্কি এক জাতীয় ইন্ধন, যাহা শর্করার আগুনে দগ্ধ হইয়া থাকে। এইজন্ত চর্কি ভাতীয় থাতের সহিত ভাত, রুটি প্রভৃতি শর্করা জাতীয় থাত যথেইরূপে থাকা প্রয়োজন। যদি ভাহা না থাকে, ভবে স্নেহ পদার্থ সম্পূর্ণভাবে হজম হয় না এবং দেহে একটা রক্তারতার ভাব (acidosis) উপস্থিত হয়। ভাহার ফলে অম্লরোগ বৃদ্ধি পায়, কোঠবদ্ধতা উৎপর হয় এবং বিভিন্ন রোগ হইবার সন্তাবনা সৃষ্টি করে।

সাধারণ খেতদারের মত চর্ব্বি জাতীয় থাতের পরিপাক মুখে আরম্ভ হয় না, পাকস্থলীতেও না,—ইহার পরিপাক হয় কুলোরে বাওয়ার পর ক্লোযরস (pancreatic juice) ও পিত সের প্রভাবে। স্বত্রাং চর্ব্বি জাতীয় সকল থাছাই আলাধিক রূপে ছম্পাচ্য। তাহা ব্যতীত ইহার প্রধান ক্রাটি ইহাই, ইহা বে-থাছের সহিত মিশ্রিত হয়, তাহাকেই অত্যক্ত ক্ষ্পাচ্য করিয়া ভোগে।

বদি এই মিশ্রণ খ্ব গভীর হয় এবং খাছদ্রব্যগুলি
অন্তে পানাপুতে পর্যান্ত চর্কি শোষণ করিয়া লয়, তবে
পাচকরসগুলি উহাদের ভিতর প্রবেশ করিতে পারে না।
স্থতরাং পরিপাকও হয় না। এই অবস্থায় উহারা বহু
ঘন্টা পর্যান্ত পাকস্থলীতে পড়িয়া থাকে। তাহার পর
উহারা বখন কুদ্রোন্ত যায় এবং সেথানে ক্লেমরস ও পিত্তের
ভারা চর্কি পরিপাক হইয়া যায়, তখন খাছ্য পরিপাক হইয়া
থাকে। কিছু এত দীর্ঘ সময় পর্যান্ত পরিপাক না হইয়া
পড়িয়া থাকার খাছদ্রব্য গুলি প্রায়ই কুপিত (fermented)
হইয়া উঠে এবং অনেক সময় তাহার ফলে বিভিন্নরোগ
উৎপন্ন হয়। পোলাও, চর্কি সংযুক্ত মাংস, অত্যধিক তৈল
বা স্থতে কসান ভরকারি এবং সর্ব্বপ্রকার ভাজা দ্রব্য এই
ভাবে অভ্যন্ত স্থাচ্য হইয়া থাকে। এই স্কল পদার্থ
ক্ষনই খুব বেশী অথবা খুব ঘন ঘন খাওয়া উচিত নয়।

এই জন্ত প্রতিদিনের আহারে চর্কিজাতীয় খাছের
মিশ্রণ য হাতে খুব গভীর না হয়, তাহার দিকে দৃষ্টি দেওয়া
আংশ্রক। এইজন্ত খুব জন্ন হৈল সংযোগে রালা করা
এবং থাজন্রবা যথাসম্ভব কম কসান কর্ত্তবা। বরং তরকারি
রালা করার পর তাহা কতকটা ঠাণ্ডা হইলে তাহাতে স্বত্ত
বা মাথন দেওয়া যাইতে পারে। ইহাও স্মরণ রাথা
আবশ্রক, গরম স্বেহ পদার্থ অপেক্রা শীতল স্বেহ পদার্থ
স্থানক বেশী সুপাচ্য।

স্নেহ পদার্থ মিশ্রিত দ্রব্য খুব ভাল হজম হয়, য়দি ভাত, রুটি বা তরকারির সহিত কাঁচা মিলাইয়া খাওয়া য়য়। মাখন ও অলিভ অয়েল যে শ্রেষ্ঠ স্নেহ জাতীয় খাছ, তাহার অক্সতম কারণ ইহাই যে ভাত, রুটির সহিত কাঁচা অবস্থায় উহা খাওয়া য়য়। রুটি ও চিনির সহিত অথবা ঈরহক্ষ ভাতের সহিত মাখন মাখাইয়া বা র'য়াকরা তরকারিতে দিয়ী খাইলেই খাছ খুব সহজে পরিপাক হয় এবং দেহের সত্যকার উপকার হইয়া পাকে। অলিভ অয়েলও রুটির সঙ্গে গিলিয়া ফেলা য়াইতে পাবে। এইক্রন্ত কডলিভার অয়েলও ভাত খাইবার আবাহতি পর গ্রহণ করা উচিত। আমাদের দেশে তেল-মুড়ি খাইবার রীতি আছে। তেল গ্রহণ করিবার ইগা একটি খুব ভাল পদ্ধতি: আলুভাতে, কচুহাতে প্রভৃতি শর্করা খাছের সঙ্গেও মাত্রিত। তাহাতে অনেকটা তেল গ্রহণ করা বায় অথচ খাছ ছুলাচ্য হয় না।

সাধারণ পরিশ্রমে আমাদের দৈনিক সাড়ে পাঁচ হইতে
সাত তোলা মেহ পদার্থ গ্রহণ করা কর্ত্তর। কিন্তু প্রকৃতপক্ষে অক্টান্ত থালের যেমন একটা মাত্রা আছে, চর্ব্বি
জাতীর থালের তেমন বাধাধরা কোন মাত্রা নাই। কোনরূপ
রোগ লক্ষণ উৎপন্ন না করিয়া যতটা পরিপাক করা যায়
ততটাই গ্রহণ করা যাইতে পারে। কিন্তু পরিপাক কমভার
অতিরিক্ত মেহ পদার্থ কখনও গ্রহণ করা উচিত নয়। ভাহা
হইলে উহা মলের সহিত্ত ভো বাহির হইয়া যায়ই, ভাহা
ব্যতীত উহাতে পাকস্থলীর পরিপাক ক্ষমভা কমিয়া বায়
এবং নিভারটি অত্যন্ত থারাণ হইয়া পড়ে।

লিভার থারাপ হইলেও থাতে স্নেহ পদার্থের মাত্রা
যথাসম্ভব কমাইরা দেওয়া উচিত। বদি লিভারের কোন
রোগের জন্ত যথেষ্ট পিত্তের নিঃসরণ না হয়, তাহা হইলে
চর্ব্বি জাতীয় থ,ত ভালভাবে পরিপাক হয় না এবং দেহেও
শোবিত হয় না। তথন অস্ত্রের ভিতর উহা পচিয়া উঠিয়া
দেহে বিষক্রিয়া উৎপন্ন করে। এইজন্ত লিভার নিস্তেজ
হর্মল বা রুয় থাকিলে তথবা পিত্ত পাথুরি প্রভৃতি রোগ
হইলে চর্ব্বিজাতীয় থাত মথাসম্ভব বর্জন করিয়া দেহে চর্ব্বি
উৎপাদনের জন্ত ভাত, কুটি প্রভৃতি শর্করা থাত একটু
বেশী করিয়া থাওয়া প্রয়ে।জন। চর্ব্বিজাতীয় থাত গ্রহণে
বেমন দেহে চর্ব্বি উৎপন্ন হয়, অতিরিক্ত শর্করা থাত
থাইলেও অতিরিক্ত থাত্ত দেহে চর্ব্বিজাতীয় পদার্থে পরিণত
হইয়া থাকে। ভারতবর্ষের ভায় গরীব দেশের লোকের
দেহে এইভাবে শর্করা থাত হইতেই অধিকাংশ চর্ব্বি উৎপন্ন
হয়।

দেহে অত্যধিক চর্কি জনার ফলে মাত্রৰ খুব মোটা হইরা গেলে স্নেহ পদার্থ সর্বতোভাবে বর্জন করা কর্ত্তব্য। অত্যধিক মোটা হওরাটা স্বাস্থ্যের পক্ষে অত্যস্ত থারাপ এবং দীর্ঘ জীবন লাভের পক্ষে অন্তরার। প্রকৃতপক্ষে উহাই একটা রোগ। ঐ অবস্থায় ভাত কটি ও চিনি প্রভৃতি কম খাইয়া বিভিন্ন শাকসজী ও ফলের উপর জোর দেওয়া কর্ত্তব্য।

কোষ্টবদ্ধতা, অজীর্ণ, ডাইরিয়া, কলাইটিস, অম্বরোগ, আমবাত এংং চর্মরোগেও চর্মিজাতীয় খাছ খুব কম গ্রহণ করা কর্ম্বব্য এবং করিলেও যাহা অভ্যন্ত সহজ্পাচ্য ভাহা গ্রহণ করা আবশুক।

চর্বিজ্ঞাতীয় খাছ সকলের সমান সহু হয় না। স্থতরাং

এই খাছে ধীরে ধীরে অভ্যন্থ হওয়া আবশুক এবং মধেষ্ট

চর্বি খাইয়া মোটা হইতে হইলে পূর্বে শিভারটিকে ভাশ

করিয়া লওয়া কর্তব্য।

চর্বিজাতীয় খাত্মের একটি প্রধান ক্রটি ইহাই বে, ইহাতে ছিবড়া জাতীর পদার্থ প্রায়ই থাকে না এবং খুব কম ম্বেছ পদার্থেই ভাইটামিন ও ধাতব লবল থাকে। এইজন্ম খাত্মে যথেই চর্বিজাতীয় পদার্থ থাকিলে ঐ সঙ্গে বাহাতে বিভিন্ন সবৃদ্ধ লভাপাতা ও তরকারি এবং বিভিন্ন ফল গৃহীত হয়, তাহার দিকে দৃষ্টি দেওয়া কর্ত্তবা। তাহা হইলেই সর্বভোভাবে দেহের উন্নতি লাভ হয়।

(A. B. P.)



টাইফয়েড রোগীর বিবরণ ভাক্তার শ্রীহরিদাস দে, এল্, এম্, এফ। (চাটনোহর)

গভ ৫ই ফেব্রুবারী চাটমোহর হইতে গুই বাইল প্রবর্তী এক প্রাবে আমি একটা রোগী দেখিবার জন্ত আহত হই। রোগীর নাম-----ব্যুগ জন্তুমান ১৭ বংসর। গভ ১০ দিন বাবং প্রবল জন্তু, উল্লাম্বর, ভূল বকা, পেট

ফাঁপা প্রভৃতি লক্ষণ সমূহ বর্তবান। এলোপ্যাধিক মতেই চিকিৎসা হইভেছিণ।

আৰি বেল্লা eটার সময় বাইয়া রোগীর সম্পূর্ণ অজ্ঞান অবস্থার দেখিতে পাই। রোগী অবিরাম Low sautter-

अला-देवार्ड--२

ing delirium ভূল বৃকিতেছে। জর ১ ৫°, (Pulse rate) নাড়ী মিনিটে ১২৫ বার (Respiration) খাসপ্রখাস ५७ वात । Spleen श्लीश कष्टान मार्क्कित्नत > ३ देशि निया ৰাডিয়াছে। Liver যক্ত হাতে on palpation পাওয়া যায় না। রোগীর জিহবা ভাল করিয়া দেখা গেল না। কারণ অজ্ঞান থাকাতে উহা বাহির করিতে পারিল রক্তবর্ণ, (skin-rough) চথা খসখনে **(5)**2 ना । ২৪ ঘণ্টার ১৪।১৫ বার করিয়া অসাড়ে জলবৎ তুর্গন্ধময় মন ভাগে করে। পেট খুব ফাঁপা বর্ত্তমান।

প্রস্রাব পরিমাণে খুব অল্প এবং লালবর্ণ। হৃৎ পিও শব্দ ক্রত এবং প্রায় শোনা যায় না।

দক্ষিণ ফুস্ফুসের Baseএ ক্রিপিটেশন বর্ত্তমান। রোগী ভাল ভাবে পরীক্ষা করিয়া এবং তাহার পিতার নিকট রোগ বিবরণ ভনিয়া এবং ঐ পাড়ায় আরও ছএকটা টাইফয়েড • ঠিক রাখিলাম। কেবল নিয়লিখিত Powder দিলাম। জর অলদি নর মধ্যে ইইয়া গিয়াছে জানিয়া রোগলকণ সমূহ দেখিয়া ইহা টাইফয়েড জ্বের সহিত ব্রন্ধনিউমোনিয়া 'Typho Pheumonia' বলিয়া diagonosis করিলাম এবং নিম্লিখিত ঔষধের ব্যবস্থা করিলাম। অবিরাম মন্তকে জল ঢালিতে বলিলাম। পথ্য ডাবের জল এবং ছানার জল ইত্যাদি।

F 16 সোডি সাইটাস > c (519) সোডি বাইকার্ক তি ত্ৰেৰ। অয়েল সিনামন ১ मिनिम। গ্লাইকোপাইমোলিন ১ ডাম। লাইকর এমন এসিটেট ··· > ডাম স্পিরিট ক্রোরোফরম ১ - মিনিম। **টিং ছাইও**দিয়ামাস १३ मिनिय। পটাস ব্রোমাইড ৪ গ্রেপ। ১ আউন্স। একোরা

এইরপ ৪ দাগ। প্রত্যেক ৪ ঘণ্টা অস্তর সেবা। र। मि

ক্যালসিয়াম প্লুকোনেট १३ (श्रेष । হৈক্সামিন O (219) **अध्याम श्री भूतिया २ हिन ।**

H 91

> স্পিরিট ভাইনাম গ্যালিসাই 3 E/4 1 সোডি বাই কার্ব 🛊 আউল। न्याकरोष 🗦 ভাষ। একোয়া এড ... > वाउँवा।

এই পানীয় ইচ্ছামত পান করা যাইতে পারে।

উপরোক্ত ঔষধ তিন প্রকার ব্যবস্থা দিয়া রোগীকে Glucose 25% মাংসপেশীতে একটা ইঞ্কেনন দিলাম।

পর্বদিন প্রাতে রোগীকে দেখিতে যাইয়া কোন প্রকার উন্নতি দেখিলাম না। Pulse বাড়িয়া ১৩০ বার প্রতি মিনিটে হইয়াছে দেখিলাম। রোগীকে ঐ দিন আরও একটা Glucose 25% 25 c. c. এবং cardiozol মাংস পেনীতে ইঞ্জেক্সন দিলাম। ঔষধ ও পানীয় জল সমস্ত

Æ

কাডিওজোল ট্যাবলেট 2 है। ক্যালসিয়াম গ্লুকোনেট ৭ বু গ্রেণ। হেক্সামিন 8 (19) এইরপ ছইটি পুরিষা ছইদিন।

ছুই দিন পর বৈকালে রোগীকে পুনরায় দেখিতে গেলাম। জর ১০৫ ২ ডিগ্রি দেখিলাম। প্রস্রাবের পরিমাণ कि कि द दिया है। तः ७ इर्गक अकरे अकात चाहि।

রোগীর ভুল বকা কিঞ্চিৎ কমিয়াছে এবং মাঝে মাঝে অল্ল খুমাইয়াছে জানিলাম। পেট ফাঁপা ও (Mud Plaser) মাটি গুলিয়া তাহারই পটি পেটের উপর দেওয়াতে কিঞিৎ ক্ষিয়াছে। আমি পূর্ববং ঔষধ সেবন করিবে বলিয়া আসিলাম। মুখে অভ্যন্ত হৰ্গন্ধ হওয়ায় মুখ Hydrogen Peroxide मित्रा ভान कविशा পविषांत कविशा Glycothymolin লাগাইতে বলিলাম। জিহবার উপরে ময়লা লাগিয়া ulcer হওয়াতে জিহবায় Boroglycerine দিতে বলি-লাম। পরদিন প্রাতে রোগীর অবস্থা অনেকটা আলাপ্রদ মনে হইল। রাজিতে খুম হইয়াছে, জানিলাম। Biphiogistin भव भव जिन किन दूरक bandage कवित्रा क्रिवार्ड

এবং respiration কমিয়া গিয়াছে Pulse কমিয়া আসিয়াছে। রোগীয় নজর কিঞ্চিৎ ফিরিয়া আসিয়াছে। কথা ভাল করিয়া ভানিতে পারে না। ভাকিলে জিহবা বাহির করিতে পারে। ভূল বকা অনেক কমিয়া গিয়াছে। পেট ফাঁপাও বাহে অনেক কমিয়া গিয়াছে। বাহে কিঞ্চিৎ গাঢ় হইয়াছে, রংও কিঞ্চিৎ পরিবর্ত্তন হইয়াছে।

ঐ দিবস রোগীকে Glucose এর সহিত আর একটা sterodin ইঞ্কেসন দিলাম। Mixt ure ক্রমাইয় Plain Alkaline mixture এর সহিত Glycothymolin হু ভাম করিয়া দিলাম। শরীর প্রতাহ sponge করার ময়লা উঠিয় য়ওয়াতে কিঞ্চিৎ ঘামের স্টনা ইইয়াছে। এই ভাবে sterodin ৪টা য় কোব্দ মোট ১০০ সিসি Cardiozol (৩টা ইঞ্জেকসন) এবং লিখিত সেবনের ঔষধ পত্র ও রোগীর আত্মীয়স্বজনের আপ্রাণ সেবাগুলায়য় মৃতপ্রায় রোগীর ১ মাস উত্তীর্ণ ইইয়া গেলে জর ছাড়িল। কিন্তু জর ছাড়িয়া প্রত্যহ ১৯—১৯ই ডিগ্রি জর আসিতে লাগিল। প্রত্যহ ৭ই প্রেন করিয়া Quinine by-Hydrocloride সেবনে রোগীর জর সম্পূর্ণরূপে ৪ দিন পর ছাড়িয়া গেল এবং ৪২ দিনে রোগী অর পথ্য করিল। বর্ত্তমানে রোগী ভাল আছে। রোগী বর্ত্তমানে Vibrona সেবন করিয়া বেশ ভাল ইইয়াছে।



গৰ্ভাবস্থায় জননেব্ৰিয় ও মূত্ৰ সংক্ৰান্ত পীড়াসমূহ। (Genito-urinary Diseases of pregnancy)

লেখক—ডাঃ এম্, শিব রাও; এল্, আর, দি, পি, এম্।

মান্সালোর। _-.▲>+⊰৫ %+≲••—

গর্ভাবন্ধার বৃক্ককের বস্তিকোটরীর প্রাণাই :—
গর্ভাবন্থার ইহা একটা সাধারণ পীড়া এবং দেশের প্রায়
খানেই গর্ভিনীর উক্ত পীড়ার সন্মুখীন হইতে হর; মফঃখানের সাধারণ চিকিংসকের নিকট ইহা একটা ন্তন পীড়া
বলিলেও অড়াক্তি হয় না। কিন্তু আশ্চর্যোর বিষয় বে
প্রায়ই চিকিৎসকগণ ইহা জর চিকিৎসার অন্তর্ভুক্ত করিয়া
খাকেন না। অতএব প্রত্যেক চিকিৎসকের উক্তরপ
জরের প্রভ্যেক অবস্থায়, পাইলাইটাসের কথা চিন্তা করা
উচিত্ত।

নিদানভড়:--বছ সন্তামের মাতার চেরেও প্রায়ই

ইহা প্রথম সম্ভানের মাতার হইতে দেখা যায়। মৃত্রনালী, বিশেষতঃ দকিণ মৃত্রনালী আক্রান্ত হইয়া উহা সম্প্রাসিত পূর্বক বন্তিকোটরের উপর এবং ধার পর্যন্ত আইসে; জরায়ু কর্তৃক চাপ দেওয়ার জন্ত মৃত্রের প্রসারতা (stasis of urine) উৎপাদন করায় এবং পূর্ব প্রবর্তিত বি-কোলাই সংক্রামনতা কর্তৃক হয়। বৃক্কের বন্তিকোটরীয় ক্যাটারাল প্রদাহ, মৃত্রনালী এবং মৃত্রনালীর উপদর্শ ইহার ক্রেণ।

পীড়াসংক্রেমণের কারণ:—ইউরিনারি ট্রাক্ট— ল্লাজননেজ্রির, সাভিক্স এবং মৃত্রধনী হইতে ইহার সংক্রো-মনতা উথিত হয়

১। त्रक-व्यवार।

পাইবাইটান্ পীড়ায় ট্রেপ্টোকরাগ ফেকালিস কথনও পরিক্ষিত হয় না।

লক্ষণ এবং রোগ নির্বাচন:—রোগ নির্বাচনের তিনটা প্রধান উপায় আছে। (১) জর; (২) পাইওরিয়া (ইহার সহিত বি-কোলাই পরিদৃষ্ট হয়); (৩) বৃক্ক প্রদেশে বেদনা ও স্পর্নাম্ভবতা। গর্জের বে কোনও মাসে লক্ষণ-গুলি প্রকাশিত হইতে পারে; কিছ প্রায়ই ৫ম, ৭ম এবং ৮ম মাসে সাধারণতঃ প্রকাশিত হয়।

- (১) কম্পন এবং জর:—ম্যানেরিয়া জরের স্থায় ইহার জাক্রমণ হইয় ২০০ দিনের মধ্যে জন্তহিত হইয়া ষায়; জধবা এক পক্ষকাল পর্যান্ত স্থায়ী হয় বা সায়িপাতিক জরের অবস্থা দৃষ্ট হয়। জনেক সমর বৃক্তকের টিউবার কিউলোসিস্ বলিয়া সন্দেহ জিমিয়া থাকে।
- (২) পাইওরিয়া (Pyuria):—প্রত্যেক সন্দেহ স্থলে
 মাইক্রেম্বেপ দারা মূত্র পরীক্রায় পাস্দেল, ব্লুড্সেল্ এবং
 টিউৰ কাস্টস্ দৃষ্ট হইজে পারে। সিস্টাইটাসের লক্ষণ,
 কভকগুলি ক্ষেত্রে গণোরিয়াল সিস্টাইটাস্, ডাইস্থরিয়া,
 মৃত্রভ্যাগের বারবার ইচ্ছা, কুছন প্রভৃতি সন্দেহ স্থলে উক্ত শীভার স্থায় হইতে পারে।
- (৩) জঙ্বা এবং উদরে বেদনা:—কখন কখন ইহা ভক্ষণ অবস্থায় রেনাল কলিকের মত হয়।
- (৪) মৃত্রথলীর ধার, এন্টিরিয়র ভেজাইনাল ওয়াল, প্রু মৃত্রথলী, অঙ্গুলী ধারা অন্তর্ভ হইতে পারে; সাধারণতঃ দক্ষিণ মৃত্রথলী দড়ার মত এবং উহাতে স্পর্ণামূভবতা অমু-ভূত হয়।

ভদ্দণ অবস্থার রোগ লক্ষণগুলি প্রার ৩।৪ দিন মধ্যেই অত্তিত হয়। সাব—একুট অবস্থায় রোগীর লক্ষণগুলি ৩।৪ সপ্তাহ পর্যান্ত থাকিতে পারে।

ইহার ভাৰীক্ষন সাধারণতঃ ভাল। পাইওমিরা অধবা সেপ্টাসিবিরা কর্তৃক ক্লাচিত মৃত্যু সংঘটিত হইরা থাকে। প্রায় অর্থ্য সংখ্যক রোগীর পুনঃপীড়ার আবির্ভাব অধবা বৃদ্ধি হয়। পঠজাব এবং অকাল প্রস্ব সংঘটিত হইতে পারে।

পৃথক পৃথক রোগ নির্ণয় এপেণ্ডিসাইটীস।

- ১। ম্যাক্বরিস পরেণ্টে অথবা আম্বেলিকাসের নিয়ে বন্ধণা।
 - २। গ্যাষ্ট্রো ইন্টেষ্টিনাল লক্ষণ।
 - ৩। মূত্র পরিষ্কার।

পাইলাইটীস।

- ১। মূত্রনালী এবং কিডনীর উপর বেদনা।
- ২। মূত্র ও জননেক্রিয়ের লক্ষণ প্রকট।
- ७। मूद्र शृंय मःयुक्त।

(त्रमान क्रानकूनाम।

- ১। জর—প্রায়ই থাকে না।
- ২। যন্ত্রণা—হঠাৎ আসে এবং মধ্যে মধ্যে আবিভূত

रुग्र।

- ৩। পাইউরিয়া—অবর্ত্তমান।
- ৪। এক্সরে—পাধুরীর স্থার আবছায়। পাইলাইটীস।
- ১। জর এবং কম্পন বর্ত্তমান।
- ২। বন্ত্রণা—আন্তে আন্তে হয় এবং স্থায়ী I
- ৩। পাইওরিয়া সর্ককণ বর্তমান।
- ৪। পাথুরীর স্থায় কিছু পরিদৃষ্ট হয় না।

ग्राटनित्रिश खत्र।

- ১। गांकांव (वहना---×।
- २। यूब-- পরিফার।
- ৩। রক্তে বীজাত্ব বর্ত্তমান। পাইলাইটীন।
-)। वर्षमाम।
- र। পাইউরিয়া (Pyuria)
- **৩।** ×

के विकटश्रक खत्र।

- ১। বেদনা ভত বর্ত্তমান নহে।
- ২। মুত্র পরিছার।
- ৩। বিউকোপিনিয়া (Leucopenia) পাইলাইটীস।
- ১। वर्डमान शांक।
- ২। পাইউরিয়া।
- ৩। লিউকোসাইটোসিস্

গলোরিয়া।

- >। মূত্ৰে গনোককাই বীবাণু।
- ২। গনোরিয়ার-পূর্ব-ইতিহাদ।
- ৩। জর-কদাচিত।

পাইলাইটীস।

- ১। वि-क्लानारे।
- र। × ।
- ৩। বর্তমান।

টিউবারকুলোসিস।

- ১। মৃত্র পরিকার।
- ২। টিউৰারকুলোসিসের অক্সান্ত লক্ষণ বর্ত্তমান। পাইলাইটীস।
- >। वि-कानाहे धवः शृव वर्छमान।
- ২। এই লক্ষণ বর্ত্তমান থাকে না।

চিকিৎসাঃ-

- >। সাধারণ চিকিৎসার মত। জ্বর বর্ত্তমান থাকা শুর্মা ছ রোগিণীকে বিপ্রাম লওয়া উচিত।
 - ২। গরম সেঁক দেওয়া।
- ৩। প্রতিদিন গরম বোরিক লোগন বারা মৃত্রনদী আক্রনেক্রিয় পরিভার করণ—

ইহা করিতে হইলে বিশেষজ্ঞ ভিন্ন অপর কাহারও বারা কর। কথনও উচিত নহে।

পথ্য :— হগ্ধ এবং লঘু পথ্য। গরম মসলাসংযুক্ত অথবা গরম তরকারী, ঝোল খাওয়া উচিত নহে। ফল, গ্লোজ, ছানার জল এবং কচি ডাবের জল দেওয়া বাইতে পারে।

ঔষধ:—

পূর্ব্বে লেখক সাইলোট্রপিন ইঞ্জেকসন ব্যবহার করিতেন এবং মুখপথে নিশুট্রপিন দিতেন। ব্যাসিলাস্ কোলাই ভ্যাক্সিন্ (stock vaccines) প্রথমত: ৫ মি লিয়ন বাত্রা পরিমাণ প্রয়োগ করিতে আরম্ভ (5 million dose) করিতেন। অনেক ক্ষেত্রেই ইহার হারা বিশেষ উপকার পাওয়া বাইত। অধুনা, সাধারণ ক্ষেত্রে, নিয় প্রদন্ত ব্যবহা প্রতী কার্য্যকরী।

> | Re.

পটাশ সাইট্রাস ... ১ ছাম।
টিং হাইওসিয়ামাস ... ৫ মিনিম।
একোয়া এয়াড, ... ১ আউন।

প্রথম দিন প্রতি ২ ঘণ্ট। অন্তর প্রয়োগ করিতে হইবে; বিতীয় দিন হইতে প্রতি ৩ ঘণ্টা অন্তর সেবা; তৃতীয় দিন চইতে প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর সেবা।

২। লেখক মেপ্তালিক এসিড দিবার ভত প্রয়োজন বোধ করেন না।

R

দিনে ৩ বার দেব্য।

ক্যাপ্সলে করিয়া উপরোক্ত প্রত্যেক মাত্রা দিবার সময় ১৫ প্রেণ মাত্রায় এমিল ক্লোরাইড দিডে হইবে।

91 R

সাল্কানিসামাইড •'৫ গ্রাম মাত্রায় ৫ দিন বাবৎকাল দিনে ২ বার পেব্য।

্লেথক ইহা প্রয়োগে আশাতীত ফল পাইরাছেন।

যদি সমস্ত রোগীকে নির্ভয়ে উক্ত ঔষধ প্রয়োগ করা যায়— ভাহা হইলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

গভিনীদিগের পাইসাটাস (pyelitis in puerperium):—
সাধারণতঃ ৫ম দিন হইতে জর হইয়া থাকে; তবে
উহা অতি নত্র প্রকৃতির · · · · · কিন্তু কঠিন অবস্থার পীড়ায়
গাত্রোদ্বাপ উচ্চ হয় ও তৎসহ শীত কম্প প্রভৃতি দৃষ্ট হয়।

পৃথক পৃথক রোগ নির্কাচন:—ইহা সাধারণতঃ রক্ত,
মৃত্র, রক্ত গণনা প্রভৃতির উপর পীড়া নির্কাচন নির্ভর করে।
বে স্থানের নিকটে রক্ত পরীক্ষায় কোনরূপ ব্যবস্থা বা
বন্তপাতি নাই তথায় রক্ত গণনায় সামান্ত কিছু বোঝা বার
বিশেষ উপকারে আসে:—

- (১) বিউকোপনিয়া—টাইফয়েড অথবা কালাজর।
- (২) মনোনিউক্লিগার লিউকোসাইট্স—ম্যালেরিয়া সহ বন্ধতে স্পর্লাক্তবতা।
- (৩) পদি মর্ফে। নিউক্লিয়ার—হেপাটাইটাস্ ওভার এপেন্ডিক্স—এপেণ্ডিসাইটাস্।
 - (৪) ইওসিনোফিলিয়া-কুমী

লক্ষণাম্বনারে শাত, কম্প, উদর ক্ষীতি সহ নাড়ির গতি ক্ষীণ; এবং জীহবা পরিকার থাকিলে বি-কোলাই সংক্রোমতা অমূত্ত হয়। নাড়ীর গতি উচ্চ থাকায় ট্রেপ্টো-ক্লাই সংক্রোমণতা বলিয়া বোঝা যায় এবং গন্ধ বিহীন প্রাব নি:সরণ সহ উচ্চ গাত্রোভাপ পরিদৃষ্ট হয়। প্রায় এক ভৃতীয়াংশ রোগীর বি-কোলাই জনিত পীড়ায় উদ্ভব হইয়া থাকে।

চিকিৎসা:--

রোগিনীকে পিটুইট্রিন 💲 গ্রেণ > সিসি পরিমাণ মাত্রা মাংসপেশীতে ইঞ্জেক্শন করা হয়। ইহাতে বন্তিকোটরের এবং মৃত্রনলীয় ক্রিয়া বন্ধিত করে।

গর্ভাবস্থার বৃক্কক অথবা ইক্লামনিয়ার পূর্ক অবস্থা (Pregnancy kidney or Pre-eclampsia):— সাধারণতঃ গর্ভের ৪র্থ মাসের শেবের দিকে সংঘটিত ছইতে দেখা বার। এই অবস্থার এলব্মিসুরিয়া পরিদৃষ্ট ছয়; এবং ব্রাইট্স ভিজিকের সহিত (Chr. Bright's disease) ভূগ হইয়া থাকে। বাহা হউক, মোট কথা ইহা একটি টক্সিমিয়া অর্থাৎ বিষাক্ততা।

পীড়ার প্রথম অবস্থায় যদি মুত না হয় অথবা পীড়া পরিত্যক্ত অবস্থায় থাকে তাহা হইলে পরিশেষে স্থতিকা-ক্ষেপ (Eclamptic conditions) উপস্থিত হইতে পারে। এই পীড়াটী এত সাধারণ যে চিকিৎসকের পূর্ব্ব হইতে ইহার প্রতি একান্ত দৃষ্টি রাখা প্রয়োজন।

প্রায় ১৫ জন রোগিনীর মধ্যে > জনের এরূপ সংখটিত হইতে দেখা বায় এবং প্রথম গভিনীদিগের বেশী পরিষাণ দৃষ্ট হয়।

লক্ষণ এবং রোগ নির্বাচন:—রক্তের চাপ—বদি রক্তের চাপ ১৩• সিষ্টোলিকের উপর থাকে—ভাহা হইলে রোগাক্রমণের সম্ভাবনা থাকে এবং সন্দেহও হয়। ইহাই পীড়ার পূর্ব্ব স্টনা বলিয়া উক্ত হইয়া থাকে।

- (२) এল্ব্মিম্রিয়া:—তৎপর মৃত্তে এল্ব্মিন দৃষ্ট হয়। এবং মৃত্তে স্বার, বি, সিও থাকিতে পারে।
- ্রে) পদ্ধয়, মুখ, ভাল্বা এবং উদরে শোথ উপস্থিত হয়।
- (৪) দৈছিক ওজন বৃদ্ধি:—বে কোন নাস হইতে ৫ পাউও পরিমাণ অথবা মোট ২০ পাউও দৈনিক ওজন বৃদ্ধি বারা কোন কোন সময় পীড়া স্চিত হয়।
- (৫) মন্তিক বন্ধণা; মাথা ঘোরা; ইপিগ্যান্টিক প্রদেশে বেদনা এবং কদাচিৎ অন্ধত্ব পীড়া-চিক্ত বলিয়া ধৃত ইইয়া থাকে।

চিকিৎসার নিয়ম:—বর্চমাসের উর্দাদক হইতে প্রতি
সপ্তাহে অথবা ১৫ দিন অস্তর রক্তের চাপ লইতে হইবে;
মৃত্রে এলবুমিন আছে কিনা পরীক্ষা করিতে হইবে—এবং
মন্তিক বন্ধণা, শোখ, মাখা খোরা প্রভৃতি অতি বত্নের সহিত
পরীক্ষা করিতে হইবে ও লক্ষ্য রাখিতে হইবে।

নেক্ৰাইটাস পীড়া হইতে পৃথক পৃথক পীড়া নিৰ্কাচন (The differential Diognosis from chr. Nephritis):—

গৰ্ভৰ বৃদ্ধক (preg. kidney)

- (১) পূর্ব ইভিহাস—ভাল স্বাস্থ্য
- (২) প্রথম গভিনীদিগের
- (৩) যুবতীদিগের
- (৪) পীড়াক্রমণ—গর্ভের শেষের দিকে
- (৫) গৰ্ভস্ৰাব-ক্লাচিত
- (৬) কামলা—প্রায়ই দেখা বায় নেক্রাইটীস (Nephritis)
- (১) পূর্ব্বে শোধ বা আমাশয়ের আক্রমণ
- (২) বহুসস্থান জননীদিগের
- (৩) বয়স্কাদিগের
- (৪) গর্ভের প্রথম দিকে
- (৫) গৰ্ভস্ৰাৰ প্ৰায়ই সংঘটিত হয়
- (৬) কদাচিত
- (१) মূত্র পরিমাণে কম, উচ্চ স্পেসিফিক গ্রাভিটীযুক্ত; এল্বুমিন।
- (৭) পরিমাণে বেশী; নিম্ন স্পেদিফিক গ্রাভিটীযুক্ত, কলাচিত।
- (৮) আক্ষেপ—হতিকা। গর্ভের পূর্ব্বে কোনরূপ আক্ষেপ থাকে না।
 - (a) ইউরিমিক ; গর্ভের পূর্ব্বে সংঘটিত হইতে পারে।
- (১০) কদাচিত—পরবর্ত্তী গর্ভকাল ব্যতীত পরবর্ত্তী ক্রিয়া (after-effects) প্রদর্শিত হয় না।
 - (.১) ••••• কদাচিত প্রদর্শিত হয়।

চিকিৎসা ঃ—

সাধারণ চিকিৎসার স্থায়। রক্তের চাপ সাধারণ **অবস্থায়** না আসা পর্য্যন্ত পূর্ণ বিশ্রাম প্রয়োজন।

পথ্য:—8 দিন যাবং কেবলমাত্র জল এবং ফলের রস; কচি ডাবের জল; কিন্ধ লবণ দিবে না। ৫।৬ দিন পর পর হইতে সাবধানতা সহকারে অল্ল পরিমাণ হগ্ধ দেওয়া যাইতে পারে। রক্তের চাপ এবং এলব্মিমুরিয়ার উন্নত অবস্থার সহিত আত্তে আত্তে পথ্যও পরিবর্দ্ধিত করা উচিত।

ঔষধ :—

R

সোডি বাই কাৰ্ব

৩০ গ্ৰেপ।

পটাশ সাইট্রাস

৩ ত্রেপ।

ক্যালসিয়াম গ্লোনেট অথবা ল্যাক্টেট ১০ গ্রেণ দিনে ৩ বার।

ক্যালসিয়াম গ্লাকোনেট ১০ পাসেণ্ট স্লিউসন ১০ সি দি পরিমাণ প্রভিদিন অন্তর ইঞ্জেকশন।

এক্সটাক্ট কর্পাস লিউটাম ১টী এম্পূল পরপর ৪ দিন ইঞ্চেকশন।

এইরূপ চিকিৎসায় ভড়্কা এবং মৃত্রে এলবুমিনের পরিমাণ হ্রাস হয়।

ভাবীভল: — পীড়া ক্রমণের সঙ্গে সঙ্গে বদি উপযুক্ত চিকিৎসক কর্ভৃক হাসপাভালে রাখিয়া চিকিৎসা করা হয় ভবে ভাবীফল বিশেষ মন্দ নয়।

-Anti Sept. 40.

বাঙ্গালার শ্রেষ্ঠ সাহিত্য-পত্র

অৰ্চ্চনা

সম্পাদক—রণজিত কুমার রায়। এই ফান্তনে বত্তিগ বর্ষে পদার্পন করিয়াছে। বাদালার নবীন ও প্রবীণ শ্রেষ্ঠ সাহিত্যিকগণের রচনা সম্ভারে সমৃদ্ধ। সাহিত্য বিষয়ক এমন সারগর্জ প্রবদ্ধ অক্সান্ত পত্তিকার হর্মভ। আহক হইতে ভূলিবেন না। বার্ষিক মূল্য—১॥০, ভিঃ পিতে—১॥৬০, নগদ মূল্য—৩০০। বিনাম্ল্যে নম্না পাঠন হয়।
কার্যালয়—৮ বি, মুক্তারাম বাবুর ৪র্থ কেন, অন্তর্চনা পোই, কলিকাভা।

হিষ্টিরিয়া

(পূৰ্ব্বপ্ৰকাশিতের পর)

েলখক:—ভাও নেগেক্সনাথ চট্টোপাধ্যায় এম্, এম্-নি, এম-নি, বি-এস্। ক্লিকাভা।

এবার পক্ষাঘাত সম্বন্ধে আলোচনা করা হবে। শরীরস্থ বে কোন পেশীর পক্ষাত হতে পারে, তবে বে পেশী গুলো স্ব কর্ড্ডাধীন নয় (involuntary) সে গুলোর কথনও পক্ষৰাত হতে দেখা বার না। পক্ষৰাত হ'একটা পেশীতে সীমাবদ্ধ থাকে অথবা হাত পায়ের সমস্ত পেশীই আক্রান্ত হয়। পেশীগুলোর ক্রমতা লুপ্তির মধ্যেও আবার ভারতম্য আছে, কোন কোন কেত্রে পেশীগুলোর ভধু তুর্বলভা দেখা যায় এবং সঞ্চালন করতে গেলে শুধু কম্পন স্থক হয়, এজন্ত পেশীগুলোর সাহাব্যে কোন কাজ করা সম্ভব হয় না। আবার কোন কোন কেত্রে পেশীগুলোর मकानन कमजा একেবারেই न्हें इया পক্ষবাতগ্রস্থ পেশী-গুলোর অবস্থা চুই প্রকার হুইতে পারে, হয় সেগুলি শক্ত हात थारक व्यथना এरकनात्त्रहे अथ हर, किन्छ व्यधिकाश्म ক্ষেত্রেই পেশীগুলোকে শক্ত হয়ে থাক্তে দেখা যায়। শেশীগুলো যদি মথ অবস্থায় থাকে তাহলে উপরস্থ চর্ম্মের সংবেদনের অভাব সর্বাক্ষেত্রেই দৃষ্ট হয়। শারীরিক কারণ জনিত পক্ষঘাতের মত, এ পক্ষঘাতে পেশীগুলোর কয় হয় না এবং বিছাত প্রবাহের স'হাষ্য তাহাদের কুঞ্চিত করাও সম্ভব হয়। স্বইচ্ছায় রোগী পেশী গুলোকে চালাতে अवर्थ ना इटेरन अ रमखरना मार्थ मार्थ क्षिल इह ; नका করলে দেখা বার বদি বুকের এবং পিঠের পেলীগুলোর পকাৰাত থাকে ভাহৰে রোগী কাশবার সময় ঐ পেশী-শুলোকে সঞ্চালিত করে। পায়ের পক্ষঘাতেও এইরূপ ব্যাপার **८एथा यात्र । दांशी यनि हि॰ इत्य छत्य थारक ज्वर छात्क यनि** উঠ্তে বলা হয়, ভাহলে ভার পক্ষণাতগ্রন্থ পা থানি বিছানার স্থির থাকে এবং ভাল পা খানি উর্চে নিক্লিপ্ত হয়। কিছ এরপ কেতে প্রকৃত পক্ষবাত্রত রোগীর

বাবহার হয় সম্পূর্ণ বিপরীত, ভার উঠিবার চেষ্টার সঙ্গে সঙ্গেই পক্ষবাভগ্রন্থ পা থানি উর্দ্ধে নিক্ষিপ্ত হয়, অপর পা খানি বিছানায় স্থির থাকে। হিষ্টিরিয়া রোগীর যদি পায়ের পক্ষণাত থাকে তাহলে তার চলার ভঙ্গী প্রকৃত পক্ষণাত রোগী থেকে ষথেষ্ট ভফাৎ হয়, সে শুধু পা থানি ঘস্তে ঘদ্তে নিয়ে চলে, পাথানি উচু হয় না অথবা পার্যেও ঘোরে না। পক্ষঘাতের যদি প্রাবদ্য হয় তাহলে পায়ের উপরিভাগ মাটিতে ক্লপ্ত করে এবং পায়ের তলা পেছনের দিকে এবং উর্দ্ধীন থাকে। একটা পায়ের অবস্থা এইরূপ হওয়া সন্ত্রে রোগী পড়ে গিয়ে বড় একটা আখাভ পার না। পিঠের পেশীগুলোর পক্ষঘাতের জন্ত রোগীর শির দাঁড়া অনেক সময় বেঁকে যেতে দেখা যায়, যাতে করে আপাতদৃষ্টিতে মনে হয় রোগীর শির দাঁড়ার রোগ হয়েছে। অনেক সময় রোগী আবার শির দাঁড়ার হর্দমনীর বেদনা অমুভৰ করে, এজন্ত ভালভাবে পরীক্ষা না কর্লে রোগীটা বে হিটিরিয়া জনিত তা ধরা নাও পড়তে পারে। জিহ্নার অভিভাগের যদি পক্ষাঘাত হয় তাহলে যেদিকের পেশী ভাল আছে সেই দিকেই তা বেঁকে থাকে কিছ হিষ্টিরিয়ার ঠিক এর বিপরীত হয়। যোটের উপর রোগীকে পরীক্ষা কর্লে শারীরিক কারণ জনিত পক্ষাতের কোন পরিচয় পাওয়া বায় না।

হিটিরিয়া রোগীর অনেক সময় একটা অভুত রোগচিক্ত পাওয়া বায়, বেমন তার মনে হয় তার গলায় একটা জিনিষ বিধে আছে। অনেক সময় সে গিলতে পারে না, অথবা গিল্লেও বমি করে ফেলে, খাখনালীর পেশীগুলোর স্কো-চনের অভ এরুপ ঘটে থাকে। এই প্রকারের হিটিরিয়াকে খাখনালীর ক্যান্সার বলে ভুল করবার সঞ্চাবনা আছে। জনেক হিটিরিয়া রোগী ষথেষ্ট বাতাস গিলে ফেলে বলে তাদের পেট ফুলে উঠে এবং এজন্ত বেদনা অফুভব করে, জনেক সময় জন্ত চিকিৎসকেরা ভূল ক্রমে এই সব রোগীর উপর অস্ত্রোপচার করেছেন। জনেক হিটিরিয়া রোগীর থাইরয়েড গ্রন্থির পীড়ার জন্ত বিষক্রিয়া দেখা দেয়। রোগীর রজের চাপ সাধারণতঃ কম থাকে। পক্ষণাত গ্রন্থ পায়ের চর্ম অনেক সময় নীলাভ হয়, কোন কোন ক্রের নীলাভ হওয়ার সঙ্গে সক্ষে সামান্ত শোথও উপস্থিত হয়। চারকোট (Charcot) এইরূপ ব্যবস্থাকে নীলাভ পোথ (blue oedema) বলে বর্ণনা করেছেন।

হিষ্টিরিয়া রোগী অনেক সময় মুচ্ছিত হয়ে পড়ে এবং আক্ষেপও উপস্থিত হয়। এই আক্ষেপ প্রক্ষোভের আতিশ্যোর জন্য। অত্যধিক আনন্দ হলে একটা ছোট শিশু বেমন নৃত্য করে, রাগান্বিত লোক যেমন ভূমির উপরু. পদাবাত করে. বিপন্ন ব্যক্তি যেমন ভাবে আপনার হাত মোচডায় সেইরূপ হিষ্টিবিয়া বোগীর অত্যধিক প্রক্ষোভ আক্রেপের ভিতর দিয়ে প্রকাশ পায়। হিষ্টিরিয়া ভনিত মৃচ্ছায় রোগী সর্ব্ব প্রথম সজ্ঞা হারার, তৎপরে মাংসপেশী গুলো শক্ত হয়ে উঠে, এই অবস্থায় কিছুকাল থাকার পর রোগী হাত পা ছুঁড়তে আরম্ভ করে। এই হাত পা ছোড়া মুগী রোগের আক্ষেপের মত নয়, বরং লাখী এবং ঘুসি মারবার মত। এ অবস্থার রোগী হাত পা শক্ত ভাবে ধরে যদি ভাকে শাস্ত করবার চেষ্টা করা বায় ভাহকে রোগের দাপট যেন আরও বেডে বার কিন্তু এ অবস্থায় রোগী ষদি অবহেলা পায় ভাহলে সে আপনা থেকেই नीस इस चारम ।

উপরোক্ত রোগ চিহ্নগুলো পর্যবেক্ষণ কর্লে মুগী রোগের সাথে এ রোগের অনেক মিল আছে বলে মনে হয়। উভয় রোগই মূর্চ্চা, আক্ষেপ এবং পেশীর পক্ষঘাত হয়। কিন্তু রোগ ছটাকৈ ভফাৎ করা খুব কঠিন নয়, কয়েকটা প্রয়োজনীয় জিনিষের উপর নজর দিলেই রোগটা কোন শ্রেণীর ভা ধরা পড়ে। হিটিরিয়া রোগী আত্মীয় স্বজনের সমূপে মূর্চ্চিত হর এবং নিজেকে কথনও আহত করে না সপর পক্ষে মুগী রোগী নিজিত অবস্থায় এবং একা থাক্সেও

মুদ্দিত হতে পারে। হিষ্টিরিয়ার আক্রমণের পূর্ব্বে প্রক্ষোভের বিশৃত্থলার একটা ইভিহাস পাওয়া যায়, মুগী রোগে ওরূপ किছू पछि ना। मृती तात्रत এक हो भूकी ভाष (aura) খাছে, এ অবস্থায় রোগী তার চর্মো স্চিভেদ তুলা বেদনা অমুভব করে, নানাপ্রকার বিভ্রম দেখে, তৎপরে মুচ্ছিত হয়ে পড়ে; হিষ্টিরিয়া রোগে এরপ কোন পূর্ব্বাভাষ নেই। রোগাক্রমণের প্রারম্ভে মৃগী রোগীর চকু ছটী দক্ষিণে কিখা বামে বিশিপ্ত হয়, ঠিক সন্মুখে কখনও ক্সন্ত থাকে না, হিষ্টিরিয়া রোগে এরপ কখনও ঘটে না। যে রোগ চিহ্ন থাক্লে হিষ্টিরিয়াকে অন্তান্ত সায়ু রোগ থেকে ভফাৎ করা কঠিন হয়ে পড়ে দে হচ্ছে পক্ষণাত। এক্ষন্ত কোন পক্ষণাত হিষ্টিরিয়া জনিত বলে স্থির করবার পূর্বের তর তর করে দেখতে হবে এর কোন শারীরিক কারণ বিভয়ান আছে কিনা। হিষ্টিরিয়া জনিত পক্ষবাতে রোগীকে যদি পক্ষবাত গ্রন্থ পেশীটাকে সঞ্চালন করতে বলা হয় ভাহলে দেখা যায় বোগীর সঞ্চালন প্রচেষ্টা স্থক করবার সঙ্গে সঙ্গেই বিপরীত পেশীটা এমনভাবে কুঞ্চিত হয়ে উঠে যাতে পেশীটা সঞ্চালন করা কট সাধ্য হয়। রোগীর ব্যবহার দেখলে মনে হয় পেশীটীকে সঞ্চালন করতে সে শরীরের সমস্ত শক্তি প্রয়োগ क्रवाह धारः धारेक्षण तार्था क्रवाड जात्मक निमाकन करे राष्ट्र ! **এরপ প্রাচি**য়ার সময় অনেক রোগী কেঁদে কেঁটে একেবারেট অনর্থ করে। যাদের প্রকৃত পক্ষঘাত থাকে তাদের ব্যবহার সম্পূর্ণ বিপরীত হয়। পক্ষঘাত গ্রন্থ পেশীটীকে নড়ান অবশ্র তাদের পক্ষে সম্ভব হয় না কিন্তু এরপ প্রচেষ্টার সময় বিপরীত পেশীটা হিষ্টিরিয়া রোগীর স্থায় কৃঞ্চিত হয় না বরং রীভিমত শ্লথ থাকে। রোগীর ব্যবহারেও প্রক্ষোভের কোন পরিচয় থাকে না, বরং ধীরভাবে সে পেণীটীকে সঞ্চালন করবার চেষ্টা করে এবং পক্ষঘাত বিভ্যমান থাকার জন্ত হু:খ ধাকলেও কথনও কারাকাটী করে না। হিষ্টিরিয়া জনিত পক্ষৰাত অনেক সময় আশ্চৰ্যাভাবে নিৱাময় করা সম্ভব হয়। আমি একটা রোগিণীর কথা জানি, বিনি উভয় পায়ের পক্ষৰাতের জন্ম বাৎসরাধিক কাল পকু হয়ে ছিলেন অথচ এक्कन वाकिक जन्मन, हिकिश्माकत हिकिश्माबीत थान बाज कदकित्तव बर्धा हाँविवात क्यका किरत शान। চিকিৎসক শুধু তাকে দৃঢ়ভার সাথে বলেছিলেন তার পেশী-শুলো সবল আছে, শুধু হাঁটবার চেষ্টা কর্লেই তিনি হাঁট্তে পারবেন, এভেই স্ফল ফলে। মন্ত্রের দ্বারা যে সব পক্ষণাত নিরাময় হয়ে থাকে, সেশুলি হয়ত হিষ্টিরিয়া জনিত। শারীরিক কারণে পক্ষণাত ঘট্লে জ্বশু এইরপ নিরাময় কোনজমেই সম্ভব হয় না।

হিষ্টিরিয়া রোগের উৎপত্তির কারণ অমুসন্ধান কর্লে দেখা যায় কোন কোন জাতির মধ্যে এ রোগের প্রাকৃষ্ঠাৰ বেশী যেমন ইউরোপের লাটিন এবং রিহুদীস্থাতি। কোন কোন বংশে বছলোককে এরোগে স্বাক্রান্ত হতে দেখা ষায় তথাপি একে বংশগত রোগ বলা চলে না। পুরুষ चाराका खीला कहा এ द्वारा चाकास इन दानी। शांत्रत হিষ্টিরিয়া হওয়ার সন্তাবনা থাকে তাদের মন বড় হর্কল থাকে, আপনার অনিচ্ছাকে দমিত করে রাথা তাদের পক্ষে कष्टेमाथा। यनि ध पूर्वन প্রকৃতির লোকেরাই হিষ্টিরিয়া রোগের হারা আক্রান্ত হন তথাপি একথা জোর করে বলা চলে না যে কোন মানসিক শক্তি সম্পন্ন সবল ব্যক্তি প্রতিকুল আবহাওয়ার মধ্যে পড়েও এ রোগের হাত থেকে অব্যহতি পেতে পারেন। গত মহাযুদ্ধের সময় এর ভূরি ভূরি নিদর্শন পাওয়া গেছে। যুদ্ধকালীন নিদারুণ পরিশ্রম, উপযুক্ত পুষ্টির অভাব, ভয়, উৎকণ্ঠা প্রভৃতির অভাবে বহু শক্তিশালী ব্যক্তিও রোগাক্রাস্ত হয়ে ছিলেন। ম্যাকডুনাল হিষ্টিরিয়া গ্রন্থ সৈনিকদিগের উপর গবেষণার ছারা ছির করেছেন, হিষ্টিরিয়ার উৎপত্তি হয় প্রকোভ (emotion) সংযুক্ত কভকগুলো ভাবের জন্ম, এই ভাবগুলো সজ্ঞান মনে থাকে না। সজ্ঞান মন থেকে বিচ্ছিয় এই ভাবগুলে। যদি সঞ্জির হয়ে উঠে, ভাহলে সজ্ঞালুপ্তি হয় এবং সজ্ঞান মনের স্থান এই ভাবগুলো গ্রহণ করে এবং রুদ্ধ প্রক্ষোভ শরীরের ভিতর দিয়ে মৃতি পেয়ে বার বলে আকেপ সুরু হয়। বাবিন্দ্রী বলেন, রোগী ভার মানসিক তুর্বল্ভার জন্ত কতকগুলো ভাব ধারার প্রভাবে নিকেই রোগের স্থাষ্ট করে এবং কোন চিকিৎসক যদি রোগীর মনের উপর আপনার প্রভাব বিস্তার কর্তে পারেন ডাহলে সে, রোগের হাত থেকে উদ্ধার পার। এই উপারে যদি কোন রোগীর উপকার সাধিত না হয় তাহলে বুঝতে হবে সে রোগের ভান কর্ছে অথবা রোগটী হিটিরিয়া নয়, শারীরিক কারণে উৎপর।

ফ্রয়েড হিষ্টিরিয়া রোগের উৎপত্তি সম্বন্ধে মুন্তন আলোক পাত করেছেন। বহু মানসিক ব্যাধির পর্যাবেক্ষণের ফলে তার বিখাস হয়েছে, মানসিক রোগের রোগচিক্গলো মানসিক উপায়েই ব্যাখ্যা করা সম্ভব; মন্তিক্ষের কোপ পরিবর্ত্তন অফুসন্ধান করবার প্রয়োজন হয় না। ডিনি বলেন আমাদের সজ্ঞান মনে (concious mind) যে ভাব সমষ্টি আছে তাহাই মনের সব নয়, আমাদের নির্জান যনে (unconcious mind) অনেক আশা আকাজ্ঞা বিভায়ান আছে যে বিষয়ে আমরা একেবারেই অজ্ঞ। ভিনি বলেন এই বিজ্ঞান মনে কভকগুলো ভাবগ্রন্থি (complex) থাকে। কয়েকটা ভাবের সমবায়ে এই ভাবগ্রস্থিলো গঠিত হয় এবং প্রত্যেক ভাবগ্রন্থিয় মধ্যে একটা প্রকোভও বিজ্ঞমান থাকে। এই ভাবগ্রন্থিলো একটা নিদৃষ্ট উদ্দেশ্ত সাধন করবার জন্ত সর্বাদাই ক্রিয়াশীল থাকে এবং নানা প্রকার চিন্তাধারার সৃষ্টি করে। ভাবগ্রন্থিগুলের কি ভাবে সৃষ্টি হয় এবার তা' আলোচনা করা হবে। আমাদের মনে প্রতিনিয়ত অনেক খাপা আকাঝা উঠে, যার মধ্যে অনেকগুলোকে আমরা সফল করে তুলতে পারি না। এই অসফল আশাগুলোকে যদি আমরা মেনে নিই ভা হলে রোগ সৃষ্টি হয় না। কিন্তু কথন কথন আমাদের এইরূপ প্রবল ইচ্ছার সন্থান হতে হয় যাকে দমনে বাথা স্থকটিন এবং একর মনে ছন্দের শুষ্টি হয়। একটা উদাহরণ দিয়ে ছন্দের (conflict) ধরণ সম্বন্ধে বলা যাক। একটা ছেলে একটা যোৱেকে বিয়ে করতে চায় কিন্ত তার পিতা এ বিবাহের পরিপন্থী। ছেলেটার নিকট উভয় সঙ্কট উপস্থিত হয়। পিতার অমতে বিবাহ করলে সে তার সম্পত্তি थ्यांक विकेष्ठ हरत चात्र विवाह ना कदान रत्र स्पर्धित ভালবাসা হারাবে। এই অবস্থার সমুধীন হরে তার মনে একটা হন্দ উপস্থিত। এই ছন্দের ফলে যদি সম্পদ্ধির

লোভ তার কাছে প্রবল হয়ে উঠে তা হলে মেয়েটাকে বিবাহ করবার ইচ্ছা ভার মন থেকে ভিরোহিত হবে। কিছ সজ্ঞান মন (conciousness) থেকে ভিরোহিত হলেও এই প্রকোভ সংযুক্ত ইচ্ছাটীর মৃত্যু হয় না এবং নিজ্ঞান মনে (unconcious mind) ভা বেঁচে থাকবে ক্রিয়াশীল অবস্থায় অর্থাৎ নিজ্ঞান মন থেকে সজ্ঞান মনে कित्र जामवात जम्म हेक्डां में नगर प्रमा (हा कर्ता । किन् মনের প্রহরীর (censure) मृष्टि এড়িয়ে যদি সঞ্জান মনে ফিরে আসা সম্ভব না হয় তা হলে তা' সফল হতে চাইবে ছন্মবেশ নিয়ে। ছন্মবেশ নিয়ে রুদ্ধ আশাগুলো মুক্তি পায় বলে নানাপ্রকার রোগ চিফের স্থাষ্ট হয় এবং বিভিন্ন মানসিক রোগের রোগচিহ্নও বিভিন্ন প্রকারের হ্য। হিষ্টিরিয়া রোগে ভাবগ্রন্থির প্রক্ষোভ মুক্তি পায় শারীরিক্ রোগ চিক্লের ভিতর দিয়ে, এজন্ম এ রোগে মানসিক রোগচিক খুবই কম। ফ্রন্থেড বলেন, মনের বে ইচ্ছাগুলো হন্দের ফলে দমিত হয় সেগুলো মূলত কামজ। ম্যাকজুগাল প্রভৃতি মনস্তত্ত্বিদেরা ফ্রয়েডের এ মত করেন না। তিনি বলেন অক্সান্ত সহজ প্রবৃত্তির (instinct) বিপর্যায়ের ফলেও ছিষ্টিরিয়া হতে পারে। মোটের উপর ফ্রায়েড হিষ্টিরিয়া রোগের উৎপত্তির যে ব্যাখ্যা দিয়েছেন অতীব চমংকার কিন্তু বড়ই জ্ঞাল, এই কুদ্র প্রবন্ধে তার বিস্তৃত বিবরণ দেওয়া কোনক্রনেই সম্ভব নয়। একর মোটামুটি রোগের উৎপদ্ধির প্রক্রিয়ার একটা বর্ণনা করা হল।

হিটিরিয়া রোগের ভাবীফল (prognosis) বর্ণনা করবার সময় চিকিৎসকেরা সাধারণতঃ বলে থাকেন প্রাতন বোগীর রোগ নিরাময় করা হৃকঠিন কিন্তু একথা সত্য বলে মনে হয় না। কারণ আমি এমন একজন রোগীকে জানি মিনি পক্ষাতগ্রন্থ হয়ে পাঁচ বৎসরকাল পঙ্গু হয়েছিলেন, অধচ মানসিক চিকিৎসার ফলে মিরাময় হয়ে চলা ফেরা কয়ে বেড়াতে সমর্থ হয়েছেন। তবে এমন রোগী আছেন যারা বান্তব জগতে একটা কঠিন অবস্থার সম্থান হতে পারেবনি এবং এই অবস্থাকে এড়িয়ে যাওয়ার জন্ত রোগের মধ্যে আন্তর্ম নিরেছেন। এই ওইনীর রোমীকে নিরাময় করা কঠিন ব্যাপার, কারণ রুগ ব্দবদার থাকার জন্ম তারা যে স্থবিধা পাছেন, নিরাময় হলে সে স্থবিধা তাদের হারাতে হবে। ধরণ একজন লোকের কারথানায় কাজ করবার সময় আহত হওয়ার ফলে হিটিরিয়া রোগ দেখা দেয় এবং এজম্ম কারথানার মালেক তাকে মাসোহারা দিয়ে থাকেন; সে যদি রোগ মৃক্ত হয় তাহলে তাকে মাসোহারা হারাতে হবে, এ অবস্থায় রোগীকে নিরাময় করা খুব কঠিন ব্যাপার। আরও একটা উদাহয়ণ দিয়ে ব্যাপারটীকে পরিক্ষৃত করবার চেষ্টা করব। একটা মেয়ের কথা জানি যার স্থামীর সাথে তার বাপের বিরোধ ঘটে। মেয়েটা এই বিরোধ মিটিয়ে দেওয়ার জন্ম যথেষ্ট চেষ্টা করেছিল কিন্তু সফল হয়নি। কিছুকাল পরে মেয়েটা হঠাৎ পক্ষমাত গ্রন্থ হয়ে পড়ে। একেত্রেও রোগিনীর স্থামীর সহিত তার বাপের বিরোধের একটা মিমাংসা না হলে রোগ নিরাময় করা সভব হবে না।

এবার চিকিৎসা সম্বন্ধে আলোচন। করা হবে। কোন হিষ্টিরিয়া রোগীর চিকিৎসা স্থক করিবার প্রারম্ভে ভার স্বাস্থ্যের দিকে নজর দেওয়া উচিত। অতাধিক কায়িক শ্রম থেকে ভাকে অব্যাহতি দিতে হবে এবং সে যদি সম্পূর্ণ বিশ্রাম নিতে পারে, ভা হলে ভাহার মান্সিক স্বাস্থ্যের পক্ষেও মঙ্গলজনক হবে। অনেক হিষ্টিরিয়া রোগীর স্বাস্থ্য একেবারেই ভেঙ্গে পড়ে, এজন্য বদ্ধ-সহকারে পৃষ্টিকর থান্তের ব্যবস্থা করা প্রয়োজন। জনেক সময় রোগীকে তার পারিপার্দ্ধিক থেকে সরিয়ে অফ্রঞ রাখলে ভার মানসিক অবস্থার বেশ উন্নতি দেখা দেয়। এজন্ত রোগীকে যদি হাদপাতালে রাখা যায়, তা হলে উপকার পাওয়া যায়, কিন্তু তা বলে তাকে কোন মানসিক হাসপাতালে রাখা যুক্তিযুক্ত নয়, উন্মান রোগীর বারা পরি-বেষ্টিভ থাক্লে ভার মন আরও ভেলে পড়্বে। এজঞ্চ হিষ্টিরিয়া রোগীকে সাধারণ হাসপাতালে রাখা যুক্তিযুক্ত। লাধারণ হাসপাভালে রাখার **ঘৌক্তিকভা হচ্ছে এই**, ध्यभारत शक्रान द्वांनी वह दानीत्क नित्रामम इस वांड़ी ফিরে বেতে দেখাবে এবং এর প্রভাব তার মনে -রেখা পাত করবে। ধীরে ধীরে ভার মনেও রোগমুক্ত হওয়ার

জন্তে একটা ছন্দমনীয় স্পৃহা জাগবে। রোগার মানসিক জবস্থার যথন এইরূপ জন্তুল পরিবর্জন সাধিত হবে, তথন চিকিৎসকের উচিত হবে রোগ নিরাময় করবার প্রচেষ্টা ক্ষক করার। কেহ কেহ রোগীর মনের উপর জাপনার প্রভাব বিস্তার করে ক্রন্তভাবে রোগীকে নিরাময় করতে পারেন; এরূপ চিকিৎসায় চিকিৎসকের কাজ হচ্ছে, রোগীর মনে এই ধারণা জাগ্রত করে দেওয়া যে তার প্রস্তুত কোন রোগ নেই। এই উপায়ে চিকিৎসা কর্তে হলে রোগীকে কখন ভাল ভাবে বোঝাতে হবে কখন বা ধ্যক দিতে হবে কিন্তু ২৪ ঘণ্টার মধ্যে একটা রোগীকে নিরাময় করতে ভিনি সমর্থ হয়েছিলেন।

উপরোক্ত উপায়ে কোন কোন রোগী উপকার পেলেও বে কোন রোগীকে যে এ উপায়ে নিরাময় করা যায়, তা মনে হয় না। কিন্তু ফ্রয়েড প্রবর্ত্তিত মনঃসমীকার (Psycho analysis) ছারা চিকিৎসা কর্লে বেশী সংখ্যক রোগীকে রোগ মুক্ত করা সম্ভব। ক্রয়েড হিটিরিয়া রোগের উৎপত্তির বে বে কারণ নির্ণয় করেছেন, তা স্বীকার করে নিলে মনঃ সমীকাকে এ রোগের একমাত্র চিকিৎসা বলে মেনে নিভে হয়। এই মতামুসারে ক্রছভাবগ্রন্থিল (Complex) মন্তিকের কান্তে বাধা স্পষ্ট করে, এজন্ত এ চিকিৎসায় ভাব-গ্রন্থিগুলোকে নিজ্ঞান মন (unconscious mind) আরু সজ্ঞান মনে (conscious mind) ফিরিয়া আনিবার জন্ত করা হয়। রোগী তার রোগের কারণ কি, তার জান্তে পারে এবং সঙ্গে সঙ্গে রুক্ত প্রাক্তের পারে এবং সঙ্গে স্বান্ত থাকিলে বিরেচক ঔষধের সাহায্যে যেমন তা দ্ব কর্তে হয়, মনঃ সমীক্ষার হারা ঠিক সেইরূপ ভাবেই রোগ উৎপাদক ভাবগ্রন্থিলোকে মন থেকে দুর করা হয়।



সর্ববপ্রকার ম্যালেরিয়া জ্বর, রক্তহীনতা এবং যকৃত ও প্লীহার মহৌষধ

শাস্তি বটিকা

ইহার গুণ অতুলনীয় অথচ মূল্য খুব কম। ইহা সেবনে খুব শীঘ্র ভক্ষণ ও পুরাতন সর্বপ্রকার জর আরোগ্য হয়। মীহা যক্তবে বৃদ্ধি হ্রাস করিয়া উহার ক্রিয়া আভাবিক করিতে ইহা অভীব উপযোগী। পরীক্ষা প্রার্থনীয়।

মূল্য—২> বটিক। পূর্ণ শিশি ॥৵৽ আনা; ৩ শিশি ১॥৽;ভক্তন ৫ টাকা। মাণ্ডল বভত্ত।

> প্রাপ্তিদ্বান—লগুন মেডিকু্যাল ফোর ১৯৭ নং বছবাজার ব্লীট, কলিকাতা।

লগুনের স্থবিক্ষাত অর্গানোথেরাপী কোম্পানীর হাঁপালি রোগের অব্যর্থ ইঞ্চেকসন এভাট্মাইন—Evatmine.

মূল্য :— > সি, সি, ঔষধ পূর্ণ >টী এম্পুলের মূল্য ২। ছই টাকা চারি আনা। ৬টী এম্পুল পূর্ণ প্রভ্যেক অরিজিক্সাল বাজের মূল্য > ॥ দশ টাকা আট আনা।

প্রাপ্তিম্বান—লওন মেডিক্যাল ফোর, ১৯৭ নং বহুবালার ইটি, কলিকাডা ঃ

গণোরিয়া।

লেখক :—ডা: জে, এন, ঘোষাল ক্লিকাতা।

প্রায় অর্জ শতাব্দির অভিজ্ঞতা থেকে বল্তে পারি, বে
আমার পঠদদশায় পূঁবে ধাতের চিকিৎসায় বে ফল দেখা
বৈত, এখন, এই সাল্ফাপাইরিডিনের যুগে তদপেকা
অধিক উত্তম ও স্থায়ী ফল পাই নাই। দর্শনীয় চমৎকার
আরোগ্য ফল হিলিংবামে সেকালে শুনা যেত, একালে সল্ফ
এনিল এমাইড জাতীয় ঔষধে সেই রক্ম দিন পাঁচেকের
মধ্যে শতকরা প্রায় ৪০ জনের পূঁষ পড়া বন্ধ
হয়ে যন্ত্রণা থেমে যার বটে। কিন্তু তাকে আরোগ্য
বলিনা। কারণ ছ তিন মাসের মধ্যে পুনরায় সমস্ত গুল ক্ষণ
প্রকাশ পায়।

পঞ্চাশ বছরে কত ঔষধ যে এই রোগে ব্যবহার হয়েছে, তার ইরতা নাই। সেবলের জন্ত কোপারেবা, কিউবেব, চন্দনতেল, গণোসান ক্যাপস্থল, কাভাকাভা, সিষ্টোজেন (ক্যাপস্থল ছিল ১০ মিনিম চন্দন ভেল ও এমনিও ফম এন্ডিহাইড্) প্রভৃতি ও ক্ষারন্ধ মৃত্রকারক ও শান্তিপ্রদ ঔষধের চলন বেশী ছিল। এ মৃগে জার হিলিংবাম বা ছিউলেটের লাইকর স্থান্টাল ক্ষতা কম বৃকু এট কিউবেব, বা গণোসোনের নাম গুনা বায় না। এখন হরেছে সল্ফ এনিলএমাইডের যুগ। সকল রোগেই জামানের মন ঐ ঔষধের দিকেই সর্বাগ্রে ধানিত হয়।

ইউরিপুাল ইডেকশন ঃ—ধোয়া পোঁছ।র যুগ সেকালে অভাবিক ছিল। একালেও হাসপাভালে আছে। কিছ আক্ষাল অনেক ভাজারে কেবল সল্ফা পাইরিডিন সেবন করিছেই সভাই, ধোয়া পোঁছার পক্ষপাভী নন। কারণ, রোগের প্রথমেই বদি ঐ ট্যাবলেট ৫ দিন নিয়মিত মাত্রার সেবন করান বার, তবে বার আনা রোগীর পূঁব পড়া বছ হয়ে বার। মনে হয় বেন রোগ আরাম হয়েই গেছে। ধোয়া পৌছা দৰাই মধ্যে পুরাকালের পটাল পার্মালানাম এখনো নীর্বহানে মদে আছে। কন্ত মহার্ম রূপা, সোনা এলো গেল, K Mn 04 এখনো সদন্মানে প্রভিষ্ঠ আছে। একিফ্লেভিন, মাকুরোক্রম, প্রোটার্গল, আগিইরল, ইউরোসোনাল (প্রোটার্গল+জিলেটিন) ইকথার্গান, কোলার্গল বুদ্বুদের মন্ত উঠে, ভেসে ভুবে গেছে। দাঁড়িয়ে আছে ওর ম:ধ্য প্রোটার্গল (মাত্র ৮% রূপা আছে) এবং পটাল পার্মালানাম।

আমেরিকার হাসপাতালে এখন নিম্নলিখিত ঔষধগুলি হানিক প্রয়োগ জন্ত ব্যবহৃত হয়:—

পটাস পার্মালানাম: ১: ১০০০০ থেকে ১-৩০০০ পর্যান্ত: ১—৪০০০ শক্তি ভাল।

প্রোটার্গল: ০ থেকে ৫ পার্সেন্ট: ৫ পার্সেন্ট ভাল। এক্রিফ্রেন্ডিন: ১—৫০০০: সাধারণতঃ ১-০০০০

সিলভার নাইট্রেট: ১: ১০০০ থেকে ১-১০০০ ...১-৫০০ ভাল।

মূত্র নালী মধ্যে ঔবধ প্রয়োগের কভকগুলি নিয়শ মানিতে হয়। যথা—

- ১। প্রভাহ একবার ছইবারের অধিক খোদা পোঁছাদ্দ কুফল দর্শে। একবার দিলেই উপকার হয়।
- ২। বে কোন ইঞ্চেশন লাও ন। কেন, প্রতিক্রিয়া বশতঃ ইউরিপ্রা থেকে রস ও পূঁব নির্গত হবেই। এই ক্রমণ বদি এক বা দেড় ঘণ্টার অধিক কাল স্থায়ী হয়, তবে জানিতে হবে, বে ঔবধের সাজা বেশী হরেছে। শক্তি কৃষ কোরে দিতে হবে।
- বহুদিন ধ'রে বদি মুত্র নগীতে ইংলকশন দেওয়া
 হয়, তবে একটা ক্ষরণ (ভিস্চার্জ) রয়ে বার ।

- 8। ঐ রস পূঁবে বদি মৃত্রনলীর শৈলিক ঝিলির অংশ দেখা বার, ভবে বৃঝিতে হবে, যে কড়া দবাই দেওয়া হচেচ, এবং অবধা দীর্ঘদিন যাবং ধোয়া পোঁছো করা হচেচ।
- ে। সাধারণতঃ এন্টিরিগার ইউরিপ্রা অর্থাৎ মৃত্রনদীর প্রথম ভাগই ধোয়া হয়। (পোন্টিরিয়ার ইউরিপ্রাতে ঔষধ দেওয়া বিশেষ বিবেচনা সাপেক্ষ।) ইঞ্জেকশনটা বদি ইউরিপ্রাতে ধারণ করিতে হয়, তবে তার পরিমাণ ৬ সি. সি. (৯০ মিনিম) অধিক হওয়া উচিত নয়।
- পিটিরিয়ার ইউরিপাতে বদি ঔষধ দেওয়াই
 সাব্যক্ত হয়, তবে অতি ধীরে, সন্তর্পদে, ফোঁটা ফোঁটা
 কোরে দিবে।
- १। ষভক্ষণ গণোককাস মৃত্তনলী মধ্যে বাস করে,
 ভভদিন কোনো সলা বা প্রোব নলী মধ্যে প্রবেশ করাবে
 না।
- ৮। ধোরাধুয়ির পরে হঠাৎ যদি পৃষ্বা রদের ভাগ বৃদ্ধি পায়, ভবে জানিবে রোগ বাগ মানিভেছেনা। অভ ব্যবহা করিবে।
- ৯। প্রহাব ধরে দেখিবে, তলার যদি জমা সাদা মেখের মত থাকে, তবে রোগ আরাম হর নাই জানিবে।
- ১০। সাল্ফ এনিল এমাইড সেবন করিলে ৪।৫ দিন পরেই প্রস্রাব পরিকার দেখার। কিন্ত জানিবে, রোগ ভথনো জারাম হয় নাই।

গৰ্ক এনিল এনাইড সেবন বিধি:-

প্রভিত্য ৪৫ প্রেণ মাতার ৮ দিন দিরা পরে ২০ প্রেণ দাজার ৭।৮ দিন দেবন করান—অধিক চিকিৎসকের মত। অক্টে প্রথমদিন ৬০ প্রেণ, ২র দিন ৫০ প্রেণ, ৩র দিন ৪০ প্রেণ, এইভাবে ক্যাইরা খেষে ১০ প্রেণ চালু রাখেন। (প্রেণে লেখা হল। এক প্রান মানে প্রার ১৫ প্রেণ) মানা বুনির মানা মত। যে রোগীকে চিকিৎসক প্রভিদিন দেখেন, বিনি বিছানার ভরে থাকেন, ভাকে প্রথম ৪।৬ দিন আরো অধিক সাক্ষা দেশুরা চলে। রোগীকে ঔষধের বটি দিয়ে ছেড়ে দেওয়া অভ্যন্ত অক্তায় কার্য। প্রভাহ না হ'ক, একদিন অন্তর দেখা চাই কারণ এই ঔষধের বিষ লক্ষণ হঠাৎ প্রকাশ পায়। প্রথম লক্ষণ শরীর ঝিম ঝিম করা। এটা হলেই ঔষধ বন্ধ দিবে।

বিভীয়ত যদি দেখা বায় যে ৫।৬ দিন মধ্যে বিশেষ উপকার হলনা, তবে এই ঔষধ প্রয়োগ অসমীচিন জানিবে। দিয়া লাভ নাই, বরং বিষ লক্ষণ এসে পড়িবে। ভৃতীয়তঃ, কভকগুলি লোকে সল্ফ এনিল এমাইড সম্ফ করিতে পারে না। সে ক্ষেত্রে সাল্ফাপাইরিভিন বাবস্থা করিবে।

সর্বত্র একমত যে সাল্ফাপাইরিভিল ঔষধটী
(এম এশু বি ৬৯০) নিউমোনিয়া ও গণোরিয়া রোগের
উৎকৃষ্টতম ভেষজ। ইহার বিব লক্ষণ অনেক কম এবং
কার্য্যকরিশক্তি সল্ফ এনিল এমাইড অপেক্ষা অনেক
বেশী। অভএব বে রোগী এম, বি, কিনিতে সমর্থ, তাকে
ঐ ঔষধই দিবে। আরো এক কথা, এম, বি, র মাত্রা
কথনো ২৪ ঘণ্টার ৬০ গ্রেণের (৪ গ্রাম) অধিক দেওয়ার
আবশ্রকতা দেখা যার না। অর্থাৎ প্রত্যাহ ৬টা বা ৮টা
বটা দিলেই গণোরিয়া রোগীর চিকিৎসা চলে। নিউমোনিয়া
রোগে প্রথম তুই দিন, ১২টা বটা দেওয়া হয়; পরে ৮টা
করিয়া ২ দিন দিয়া ২।০ দিন বন্ধ দেওয়া ভাল। গণোরিয়া
রোগে—প্রথম পাঁচদিন ৬টা করিয়া বটা দিলেই রোগের
যার আনা উপশ্ব দেখা যার।

কিন্ত সাধারণে ঐ মহার্য ঔষধটা ব্যবহার করিতে অকম। সেজত অর মৃল্যের সাল্ফানিলামাইড চল্ভি হরেছে। এই ভেষজটাও গণোককাল্যের সংহারকর্তা বটে, ভবে বৃষ্ণে স্থলে ব্যবহার করিতে হয়। পূর্বের বলেছি যে ৫া৭ দিনের মধ্যেই ঐ ঔষধ সেবনের ফলে পূব ধাছু ল্রে বায় এবং আলা বদ্ধনা থাকে না, মনে হয় রোগ আরার হয়ে গেছে। কিন্তু জনেক ক্লেক্তেই জের থেকে যার, অথবা পুনরাক্রমণ দেখা দের।

় এ দত্ত্বেও আমি বলিতে বাধ্য বে সাল্ফানিলারাইজের

ষারা সম্পূর্ণ নিরাময় মা হলেও রোগের তীব্রতা বার জানা হাস পায়, রোগী কাজ কর্ম করে বেড়ায় এবং উপসর্গের হাড থেকে নিছান্তি পায় অনেকাংশে। অভএব অর্দ্ধ শতালী পূর্কের চিকিৎদা হতে এই ভৈষজ কতক বিষয়ে নৃতন আশা, নৃতন আরোগ্য পন্থা নিশ্চয়ই এনে দিয়ছে।

আমেরিকা হাসপাতালের চিকিৎসা প্রণালী:— প্রণিটরিয়ার ইউরিখাইটিস:—

১। মৃত্র ভ্যাগের পরে, মৃত্রনলীর প্রথম অংশটা ১—১০০০ থেকে ১: ৫০০০ পর্যান্ত শক্তির পটাশ পার্মানাম দ্রব দারা ধীরে ধীরে ধুইয়ে দিবে। জোরে পিচকারী দিবে না।

২। তারপরে ছোট পিচকারী দ্বারা ৬ সি. সি মাত্রার পোর্সেন্টের প্রোটার্গল লোশন মৃত্রনালী মধ্যে দিয়া ৫ মিনিট ধরিয়া রাখিবে।

৩। প্রভাই একবার ধুইয়ে দিবে যতদিন পুষ বা রস থাকে। যথন ক্ষরণ থাকিবেনা, তথন একদিন অন্তর ইঞ্জেকসন দিবে। এক সপ্তাহ পরে ২০০ দিন অন্তর দিলেই চলে।

পোষ্টিরিয়ার ইউরিখ্রাইটিস:—রোগের প্রাবন্য থাকিলে কোনোরপ ধোয়া ধুয়ি করিবেনা। ব্রোমাইড, হাওসিয়েমাস জাতীয় ঔষধ দিয়া এবং গরম জলের টাবে বসিয়ে একুট অবস্থার চিকিৎসা করিবে।

ষধন মৃত্রস্থলী ও মৃত্রনদীর কোনো প্রদাহ না দেখা যাবে তখন আন্তে আন্তে পটাশ পার্মালাম হারা খৌত করিবে. ২।৩ দিন অস্তর।

পুরাতন প্রস্তৈটিটিন ও ভেনিকুলাইটিনে এবং পোষ্টি-রিয়ার ইউরিপ্রাইটিনে মৃত্ন মৃত্ন মেসাজ কর। ভাল। অভিজ্ঞ মালিসকারির বারা ইহা করাইতে হয়। বলি মর্দনের ফলে পুষ রস বেশী আসে, তবে এক সপ্তাহ বন্ধ রাখিবে। পরে ৩।৪ দিন অক্তর বীরে ধীরে অ্বক করিবে।

ভারাথার্মি বা দীর্ঘকাল ভারী ভানিক উদ্ভাপের বৃদ্ধি ধারা গণোরিয়ার বিশেষতঃ প্রস্কেটিটিস রোগের চিকিৎসা প্রণালীতে স্থান ফল হ'তে দেখা যায়। এমন কি, সারা দেহে যদি ১০৬° ভাগ বৃদ্ধি করা যার, এবং ঐ ভাপ ১২ থেকে হন্ত ঘণী রাখা যায়, ভবে, গণোরিয়া রোগ আর।ম হতে দেখা গিয়াছে। কিন্তু এই চিকিৎসা বাকে ভাকে করা যায় না। বদি অস্তু সকল চিকিৎসা বার্থ হয়, এবং পুরুষ রোগী শক্তি সামর্থবান হয়, ভখন এই চিকিৎসার কথা চিন্তা করিবে।

স্থানীয় ডায়াথামি চিকিৎসা এখনো তেমন ফলপ্রাদ হয়নি, যদিও ডায়াথামিট্রা জোরের সঙ্গে নিরাময়ের বার্তা জ্ঞাপন করেন।

পরিশেষে সকলের স্মরণ রাখা উচিত বে, গণোরিয়া রোগে পোকারা টিহু (তন্তু) মধ্যে প্রবেশ করে, সে কারণে স্থানীয় ঔষধ প্রয়োগে তাদের ধ্বংস করা যায় না। রোগীর শক্তি সামর্থ্য, রোগ বীজাহুর সহিত লড়াই করার ক্ষমতাই শেষ পর্যান্ত জন্মলাভ করে, এবং রোগ আরোগ্য করে। কতকগুলি অনির্ম, অত্যচার ফলে রোগীর যুদ্শক্তি কর পায়, যেমন, মছাপান, অতিরিক্ত ইক্তিয়ে চালনা, কারিক শুক্তর শ্রম প্রভৃতি।

সাল্ফাপাইরিভিন বা স্থানীয় ঔষধে কেন বে রোগ
আরাম হয়, তার সঠিক কারণ আমরা এখনো জানি না।
তবে এইটুকু নিঃসন্দেহে বলা যায়, বে রোগী যদি মিতাচারি
হয়ে চিকিৎসকের সঙ্গে রোগবীজাণুর সঙ্গে লড়াই দেয়,
ঔষধ যদি পরিমিত ও পুর্বোক্ত নিয়মে প্রয়োগ করা হয়,
তবে বার আনা রোগী রোগমুক্ত হতে পারে।

ভ্যাক্সিন, এন্টিটক্সিন, নিলট্রেট, অথবা সেবনের নানাবিধ পূর্ব্বকালের ঔষধে গণোককাসকে কায়দা করিতে পারেনা, ইহাই এখন সর্ব্ববাদী সম্মত। একমাত্র সাল্ফা-পাইরিডিন ও তদ্জাতীর উষধে উপকার দেখা যায়, এবং চন্দ্রন তৈলে কষ্ট, জালা, যন্ত্রনা কথঞিৎ নিবারণ করে।

উপসর্গ মধ্যে জননেক্রিয়ের উত্তেজনা একটা প্রধান ও কইদায়ক ব্যাপার। এর স্থাচিকিংসাও নাই। সোডি রোমাইড ১০-১৫ প্রেণ, টিং হাওসিয়েমাস ১৫-২০ মি, টিং ক্যাম্চরকো, এক ড্রাম মাত্রায় প্রয়োগ করা হয়। অকভর আক্ষেপে কোডিন, মরফিন প্রভৃতি দিতে হয়। মল্বারে বাতি দেওয়াও হয়, এক গ্রেণ অপিয়ম ও ৡ গ্রেণ, এক্ট্রাক্ট বোলডনা দিয়ে। মৃত্রকারক ঔষধের মধ্যে পটাস এসিটেট বা সাইটেটের প্রয়োগ এখনো আছে।

েরাগ একেবারে আরাম হয়েছে বুঝা বাবে, বধন মন্তপানে, ইন্সিয় চাল:ন. দলা পরাবার পরে, কি দিলভার নাইট্রেট জব প্রয়োগান্তে কোনোরপ রস বা পূব নির্গত হবে৹না। মাইজোসকোপে পোকা না দেখা গেলেই রোগ সেরেছে, বলা ঠিক নয়।

সংক্রামক সান্নিপাতিক জ্বর (Epidemic Cerebro-spinal Fever)

লেখক—ডাঃ দেবপ্রসাদ সাল্লাল ক্লিকাতা

Lumbar Puncture.

মেনিনজাইটিদ রোগ বলিয়া সন্দেহ হইলেই 'Lumbar Puncture' করা উচিত। পূর্ণ বয়ন্ধ রোগীর বিকার না থাকিলে পূঠদেশ ছিল্র (Lumbar Puncture) করিবার বেদনা নিবারণের জন্ত ঐ স্থানে Novocain ও Adrenalin ইঞ্জেক্সন করিলেই ভাল হয়; অভাবে ঐ স্থানে Ethyl chloride spray দেওয়া দরকার নচেৎ ছিল্র (Puncture) করিবার সমন্ত রোগী বেদনা পাইয়া নজিয়া গেলে বিপদ ঘটিতে পারে। রোগী সম্পূর্ণ অনৈচভক্ত ও অসাড় অবস্থায় থাকিলে কোন Anæsthetic দেওয়ার প্রয়োজন হয় না কিন্তু অস্তান্ত শ্রেণীর রোগীর জন্ত Chloroform বা অপর কোন অনৈচভন্ত করিবার ঔষধ ব্যবহার করা প্রয়োজন; শিশুদের পূঠদেশ ছিল্র (Lumbar Puncture) করিছে হইলেও ভাহার অনুভূতি নই করা প্রয়োজন।

Lumbar Puncture করিবার জন্ত কোন বিশেষ ব্যারের প্রয়োজন নাই; 10 c. c. Hypodermic Syringeএর বেশ মজবুত শক্ত ও শবা হাঁচ (Needle) হুইলেই চলিতে পারে; ব্যবহারের পূর্ব্বে পিচকারী ও হাঁচ ভাল করিয়া দিয়ে (Boil) করিয়া লইতে হুইবে।

রোগীকে বিছানার একধারে (খাট বা ভক্তপোষ)
হেলাইয়া শোরাইডে হইবে; রোগী ভাহার দক্ষিণ পার্থে
ভইরা থাকিবে এবং চিকিৎসককে এমন ভাবে থাকিতে
হইবে বে, পৃষ্ঠদেশে সব জারগারই বেশ ভাল আলো পড়ে—
চিকিৎসকের হাডের ছারাও কোন স্থানে পড়িবে না এ
বিষয়ে বিশেষ শক্ষ্য রাখিতে হইবে।

(ताओ स सस्तम (shoulder) विकामात खेलत थाकिएन,

বালিসের উপর নহে; রোগীর হাঁটু হুইটা টানিয়া পেটের সঙ্গে লাগাইতে হইবে এবং মন্তক ও স্কল্পেল সন্মুখের দিকে বাঁকাইতে হইবে; এইরূপ করিলে রোগীঃ ধড়টা (Trunk) ধন্থকের মতন বাঁক। (Arched) হুইবে এবং পিঠের দিকটা কাছিম পিঠের মতন (Convex) হুইবে। শিশুদের এই অবস্থা করিতে গেলে কোন সহকারী (Assistant) এক হাত শিশুর ঘাড়ে দিয়াও অপর হাত লাস্ক্সন্ধির নীচে দিয়া হুই হাত আঁকড়াইয়া আবন্ধ করিলে শিশুর পিঠের দিকটা ঠিক ধন্থকের মতন হুইবে।

স্ট বিদ্ধ করিবার পুর্বে পিঠের ঐ স্থানের দ্বক্
Tinct Iodine বা Alcohol দিয়া Steritize করিছে

ইইবে। তৃতীয় এবং চতুর্থ Lumbar Vertibraর মধ্যকার

স্থান এই কার্য্যের বিশেষ উপযোগী; ইহা সহক্ষেই নির্ণ্য
করা ষাইতে পারে, মধা:—ছই দিকের Iliac crestএর

সর্ব্যোক্ত স্থান বা চূড়ায় একটা রেখা অন্ধিত করিলে ঐ
রেখা স্ট বিদ্ধ করিবার স্থান ভেদ করিবে; এই স্থান
নির্ণয় করিবার সর্ব্যাপেক্ষা নিশ্চিত চিত্র চতুর্থ Lumbar

Vertibraর spine—এই spine এবং ইহার ২ ইব

হইতে ১২ ইঞ্চ উপরে বে spine পাওয়া যায় ঠিক ভাহাব

মাঝামাঝি জায়গায় ছিল্ল করিতে হইবে; ঠিক জায়গা
ছিল্ল করিতে হইলে তৃতীয় এবং চতুর্থ Lumbar Ver

tibraর spine সম্পূর্ণ নির্ভ্রেজাবে নির্ণয় করিয়া লইবে

হইবে।

ছুই spineএর ঠিক মাঝামাঝি আয়গায় ছিল্ল করিছে হুইবে—সুঁচটা কেহের সন্মুখ দিকে ঠেলিয়া দিভে হুইবে পূর্ণ বয়ক রোগীর সন্মুখ ও সামান্ত উদ্ধ দিকে (Forward and slightly upwards) সুঁচটা চালাইতে হুইবে। Lumbar Puncture করিতে যে যে অস্থবিধা বা সুর্ঘটনা হইতে পারে:—

- (১) স্টেটী চুকিতে বাইয়া বাধা পাইল এবং আর
 অগ্রসর হইতে পারিল না। স্ট চ একেবারে সোজাস্থজি
 চালাইলে অন্থিতে বাইয়া ঠেকিতে পারে; এরপ হইলে
 স্টেটী একটু টানিয়া সামাস্থ বাহিরের দিকে আনিয়া
 ভাহার গতির সামাস্থ পরিবর্ত্তন করিয়। পুনরায় চালাইতে
 হইবে।
- (২) স্ট নৃতন দিকে চালাইবার পর যদি দেখা যায় বেশ চলিয়া গেল আর কোন বাধা নাই তাহা হইলে আর অধিক দ্র অগ্রসর না হইয়া থামিতে হইবে। স্টেটা কোথায় আছে, তাহা বিচার না করিয়া চালাইলে Spinal Canalএর অপর দিকে যে শিরাজাল (Venous Plexus) আছে, তাহা ভেদ করিনে এবং তাহার ফলেঁ রক্ত বাহির হইতে থাকিবে; এরপ হইলে স্টেটা একটু বাহিরের দিকে টানিয়া আনিতে হইবে তাহা হইলে মেরুদণ্ডের প্রণালী (Spinal Canal) হইতে রস (Cerebro-spinal Fluid) বাহির হইয়া আসিবে; এই রস কোন পরিছার কাঁচের গাতে ধরিতে হইবে।
- (৩) স্ট্রিদ্ধ করিলে আদৌ কোন রস বাহির হইতে না পারে (Dry Puncture); এরপ হইবার কারণ—
- (ক) সূঁচ স্থেয়া নালী মধ্যে আদৌ প্রবেশ করে নাই অথবা (খ) কোন নার্ভমূল বিদ্ধ করায় স্টেচর মুখ বন্ধ হটয়া গিয়াছে অথবা (গ) রস (c. s. fluid) এত ঘন যে স্টেচর মধ্য দিয়া প্রবাহিত হইতে পারে না; এই কয়েকটা সম্ভাবনার মধ্যে প্রথমোক্তটাই অধিক হলে ঘটয়া উঠে বিশেষতঃ এ কার্য্যে যাহারা অভ্যন্ত নহে, তাহাদের হাতে।

পরিধার রস (c. s. fluid) বাহির হইতে আরম্ভ হইলে প্রথম ৩া৪ c. c. রস পরিফার Test tubeএ ধরিতে হইবে এবং উহার রাসায়ণিক পরীকা (Chemical test) করিছে হইবে; এইরপ করিবার পর শোধিত (sterile) test tubeএ বাকি রস ধরিতে হইবে এবং বিশেষ ভাবে লক্ষ্য রাখিতে হইবে বে, উহা কোন প্রকারে হস্ত বা বায়ু

ষার। দূষিত (contaminated) না হইতে পারে, তৎপর উহা বিশেষ সাবধানতার সহিত Pathologistএর নিকট পরীকার জন্ম পাঠাইতে হইবে।

রদের (C. S. fluid) প্রবাহ কমিয়া আসিলে যথন দেখিতে পাওয়া যাইবে ষে ৩।৪ সেকেণ্ড পরে পরে মাত্র একটা ফোঁটা বাহির হইতেছে তখন স্থাঁচটা বাহির করিয়া লইমা collodion দিয়া ঐ ছিন্দ্রটা বন্ধ করিতে হইবে। সুষুস্থা-রস (Cerebro-spinal fluid) :—

মেনিনজোককাস জনিত মেনিনজাইটিস রোগে স্থবুমা রদের পরিমাণ ও চাপ উভয়ই বৃদ্ধি হয়; মোটের উপর রসের পরিমাণ বৃদ্ধি হইয়া ৩০ C. C পরিমাণ হইতে দেখা যায়।

এই রস স্বাভাবিক অবস্থায় দেখিতে পরিকার, কিন্তু রোগের বিভিন্ন অবস্থায় বোলা (Turbid) হয়. রোগের প্রারম্ভে এই রস সম্পূর্ণ পরিকার থাকিতে পারে কিন্তু ব্যারামের লক্ষণাদি পূর্ণমাত্রায় প্রকাশ হইবার পর বেশ খোলা (Turbid) হয়; পরে মন্তিকের প্রদাহের অবস্থা চলিয়া গেলে এই রস আর ঘোলা থাকে না, পরিকার হইতে আরম্ভ হয়। এই রস (C. S. fluid) রক্তমিশ্রিত হইলেকোন রক্তের নাড়ী (Blood-vessel) স্ট্রিক হইয়াছে ব্ঝিতে হইবে; রস Test tube এ করিয়া রাথিয়া দিলে সামাত্র জ্বাট বাঁধে।

অমুবীক্ষণ যত্ত্বে পরীক্ষা করিলে এই রসে যথেষ্ট পরিমাণ বীজাণু (meningococci) দেখিতে পাওয়া বায়; বদি এই পরীকায় (microscopic examination) বীজাণু দেখিতে না পাওয়া বায় তবে বীজাণু নাই মনে করিতে হইবে না; 'culture' করিলে বদি বীজাণু না পাওয়া বায় তবে বলা বাইতে পারে 'বীজাণু নাই'।

ব্লোগ নির্ণয় (Diagnosis):--

এই রোগ নির্ণরে সব চেরে মুক্তিল এই বারোমের আরুমণ হইয়াছে বলিয়া গলেহ না করা; কোন স্থানে এই সংক্রামক জর রোগের আক্রমণ হইতেছে জানা থাকিলে সহক্রেই এই রোগের কথাটা মনে আলে। এই সংক্রামক জরের আক্রমণ হইতে আরম্ভ হইলে প্রথম এইবম এই

রোগের পূর্ব কলাদি প্রকাশ হয় না স্থতরাং এই সকল ম্বলে রোগ নির্ণয় করা কঠিন হয়।

এই রোগ নির্ণয় করিতে হইলে নিম্নলিথিত বিষয়গুলি বিচার করিতে হইবে, যথা ঃ—(১) বে সকল সংক্রামক ব্যাধিতে Toxaemiaর সঙ্গে মন্তিক মাক্রমণের লক্ষণাদি (cerebral symptoms) থাকে; (২) যে সকল ভরুণ মন্তিক্রের রোগ হয় এবং (৩) অন্তান্ত শ্রেণীর মেনিন্জাইটিস (meningitis)।

(১) যদি মাথার বেদনা এবং বিকার এক সঙ্গেই চলিতে থাকে (synchronize) তাহা হইলে রোগ মেনিনজাইটস হইবারই সম্ভাবনা; অস্থান্ত সংক্রামক জররোগে (যেমন টাইফরেড জর) মাথার বেদনা এবং বিকার হুইই থাকে কিন্তু হুইই এক সঙ্গে চলে না অর্থাৎ বথন মাথার বেদনা থাকে তখন বিকার থাকে না এবং যথন বিকার থাকে তখন মাথার বেদনা থাকে না; কিন্তু রোগ মেনিনজাইটিস (meningitis) হুইলে বিকার এবং মাথার বেদনা এক সঙ্গেই চলিতে থাকে (synchronize)।

(২) ব্যন (Vomiting)

আনেক ভরুণ জরের প্রারম্ভেই বমন হয়, কিন্তু মেনিনঞ্চাইটিস জরে পরেও বমন হইতে থাকে; কোন ভরুণ জর রোগে ব্যারাম পূর্ণমাত্রায় প্রকাশ হইবার পরেও যদি বমন হইতে থাকে ভবে উহা সংক্রামক সারিপাভিক জর (cerbrosphial meningitis) বলিয়া সন্দেহ করা বাইতে পারে।

(৩) নাড়ার (Pulse) অবস্থা :--

মেনিনজাইটিস রোগে নাড়ী প্রায় স্থক হইতেই—
স্থানিয়মিত (Irregular) হয় এবং অরের অমুপাতে
নাড়ীর হার কম হয়।

(8) 啊呀 可要 (Stiffness of the neck):-

খাড় শক্ত হওয়া মেনিনলাইটিস রোগের একটা বিশেষ লক্ষণ, তবে স্থানিক কোন প্রদাহ (বেমন otitis বা কোন প্রস্থিয়া প্রদাহ Inflammed and enlarged gland আছে কিনা দেখিতে হইবে; যদি সেরুপ কোন কারণ

বৰ্ত্তমান না থাকে তবে 'meningitis' রোগ বলিয়া বিশেষ সন্দেহ করিভে হইবে।

(e) Kernig's sign :-

রোগীর বয়স ছই বংসরের অধিক হইলে এই লক্ষণ মেনিনজাইটিস রোগের পরিচায়ক।

Papillaedema :-

Opthalmoscope ষন্ত্ৰ ছারা চকু পরীক্ষা করিলে এই লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায় কিন্তু মন্তিক্ষের অক্সান্ত রোগেও এই লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায়; মেনিনজাইটিস রোগ নির্ণিয় সম্বান্ধ ইহার বিশেষ কোন মূল্য নাই যেহেতু রোগ আরম্ভ হওয়ার অনেকদিন পরে এই লক্ষণ প্রকাশ হয়। সাধারণতঃ রোগ আরম্ভ হওয়ার অস্ততঃ ১০ দিন পরে এই লক্ষণ প্রকাশ হয় কিন্তু অধিকাংশ মেনিনজাইটিস রোগীর ১০ দিনের মধ্যেই মৃত্যু ঘটে স্কুতরাং এই লক্ষণে রোগ নির্ণিয় কোন সাহায্য হয় না কারণ ব্যারামের প্রারম্ভেই রোগ নির্ণিয় প্রয়োজন, সে সম্ব্যে এই লক্ষণ প্রকাশ হয় না।

· সংক্রামক সাগ্নিপাতিক জর (Cerebro sprial Fever) নিম্নলিখিত ব্যাধিগুলির সহিত জম হইডে পারে, যথা:—

(১) ইনফুরেন্জা (Influenza):-

সংক্রামক সারিপাতিক জর অনেক সময়েই ইনফ্লুরেঞ্চা বলিয়া ভ্রম হয় কিন্তু ইনফ্লুয়েঞ্জা কথনই সারিপাতিক জর বলিয়া ভ্রম হয় না। কোন তরুণ জর রোগ যাহা Influenza বলিয়া চিকিৎসা হইতেছে, যদি ঐ জর ৭ দিনে আরোগ্য না হয় এবং যদি রোগী পরীক্ষায় কোন যান্ত্রিক প্রদাহ (যথা Bronchitis, Pneumonia, Plurisy প্রভৃতি) না পাওয়া যায় তবে ঐ জররোগ Influenza জনিত নহে বলিয়া ধরিতে হইবে এবং উহা cerebrospinal meningitis কিনা তাহা বিবেচনা করিতে হইবে।

(২) টাইফয়ে জর (Typhoid fever)

সংক্রোমক সারিপাতিক জর কথন কথন টাইফয়েড জর বলিশ্বা ত্রম হইতে পারে কিন্তু এই ছুই জর রোগে বধেই

পার্থক্য আছে ; টাইফরেড জর প্রথম সপ্তাহে ধীরে ধীরে বৃদ্ধি হইতে থাকে; ব্যক্ত পরীক্ষায় সহক্ষেই রোগ নির্ণয় করা যাইতে পারে। টাইফয়েড জরে খেত-কণিকার সংখ্যা ক্ৰিয়া যায় (Leukopenia) যথা ৭০০০ হইতে ২০০০ কিছ সংক্রামক সাল্লিপাতিক হবে উহার সংখ্যা যথেষ্ট বৃদ্ধি হয় (15000 to 40,000)। টাইফরেড জরে গায়ে দাগ (rose spots) বাহির হটতে পারে কিন্তু সাধারণত: উহা ৮৷১০ দিনের কমে উহা দেখা দেয় না : কিন্তু সংক্রোমক সান্নিপাতিক জরে ইহার অনেক পর্বেই গায়ে দাগ (Rash) বাহির হয়। মাথার বেদনা টাইফয়েড জ্বরে খুবই থাকে কিন্তু উহা সাধারণতঃ ১০ দিন পরে একেবারে চলিয়া যায়; কিন্তু সালিপাতিক জরে এত শীঘ্র মাথার বেদনা কথনই চলিয়া যায় না যদিও উহার তীব্রতা কতকটা কমিয়া যায়। টাইফয়েড জ্বরে সাধারণত: ১০ দিন পরে রক্ত পরীকায় উহার প্রমাণ-widal Test এবং খেতকণিকার সংখ্যা ছাস "Leucopenia"--- পাওয়া যায়; সংক্রামক সাল্ল-পাতিক জবে জনেক পুর্বেই রক্ত পরীক্ষায় (Blood culture) ঐ রোগের বীজাণু 'meningococcus' পাওয়া যাইতে পারে।

(৩) নিউমনিয়া (Pneumonia):--

নিউমনিয়ার সঙ্গে সংক্রোমক সায়িপাতিক অরের ভ্রম হইবার বিশেষ সভাবনা। নিউমনিয়া রোগে অনেক সময় বিকারের সঙ্গে মেনিনজাইটিসের লক্ষণ দেখা দেয়; এরপ স্থলে রোগ নির্ণয় অভ্যন্ত কঠিন হইয়া পড়ে কারণ নিউমনিয়া রোগে মেনিনজাইটিস উপসর্গ অথবা সংক্রামক সায়িপাতিক অর নিউমনিয়া লইয়া আরম্ভ হইয়াছে ভাহা নির্ণয় করা কঠিন; উভয় রোর্গেই রক্তে খেত কণিকার সংখ্যা অভ্যন্ত বৃদ্ধি হয় (Leucocytosis) স্ক্তরাং সাধারণ রক্ত পরীক্ষায় কোন সাহায়্যই হয় না, ভবে বিশেষ পরীক্ষায় (Blood-culture) নিউমোক্জাই (Pneumo-cocci) পাওয়া য়াইডে পারে। মোটের উপর, সন্দেহ স্থলে 'Lumbar Puncture' করিলে ব্যায়ায় নির্ণয় করা ঘাইডে পারে।

(৪) হামজর (Measles):—

সংক্রামক সারিপাতিক জ্বের হাম জ্বের সঙ্গে শ্রম হইবার সন্তাবনা নাই, তবে কখন কখন উভয় রোগই এক সঙ্গে আক্রমণ করিতে পারে।

(৫) মারাত্মক বসন্তরোগ (Malignant Small-pox):—

প্রারম্ভে সংক্রামক সায়িপাতিক জব (cerebro spinal lever) বলিয়া ত্রম হইতে পারে বেহেডু হঠাৎ আক্রমণ, মাথার বেদনা, বমন, পিঠে ব্যথা প্রভৃতি সব লক্ষণই বর্তমান থাকে কিন্তু তৃতীয় বা চতুর্থ দিনে বসন্ত বাহির হইলেই আর ব্যারাম সম্বন্ধে সন্দেহ থাকেনা।

বাভজর (Rheumatic Fever):-

কথন কখন বাতজ্বর সংক্রামক সান্নিপাতিক জর বলিয়া ভ্রম হইতে পারে, কিন্তু যদি Salicylate প্রয়োগে জর বা সন্ধির বেদনা না কমে, তাহা হইলেই সন্দেহ করা উচিত; উভয় রোগেই প্রথম অবস্থায় ঘাড় শক্ত থাকে, কিন্তু মেনিনজাইটিস রোগে যে দৃঢ়তা হয় পরীক্ষা করিতে গেলে উহা বৃদ্ধি হয়, কিন্তু বাতজ্বজ্বনিত দৃঢ়তা পরীক্ষা করিতে গেলে হাস হয় 1

মস্তিক ও মেরুমজ্জার অশ্যান্ত রোগের সহিত সংক্রোমক সান্নিপাতিক জ্বরের পার্থক্য (Differential Diagnosis of cerebro spinal fever from certain diseases of the central nervous system):—

Poliomyelitis (Infantile Paralysis):-

এই রোগের সঙ্গে কথন কথন ভ্রম হটতে পারে; এই পীড়া কথন কথন ব্যাপক (Epedemic) ভাবে এবং কথনও বা বিক্ষিপ্ত (sporadic) ভাবে দেখা দেয়, তবে সাধারণতঃ বিক্ষিপ্ত আক্রমণই বেশী হয়, এই পীড়ার সাধারণ আক্রমণ হইলে রোগ নির্ণয়ে কোনই কট হয় না কারণ জ্বরের বেগ এত প্রবল হয় না ও জ্বরদিন স্থায়ী হয় এবং সাধারণতঃ ২০০ দিনের মধ্যেই Paralysis দেখা দেয়; ভখন ব্যারাম কি সহজেই বুঝিতে পারা যায়; কিছু বে সকল স্থলে মন্তিক্রের পরদা আক্রান্ত হয় (Meningitic

form of the disease) তথায় রোগনিণ্য অত্যন্ত কঠিন হয়, কারণ মাথার বেদনা ও বমন থাকেই এবং তাহার সঙ্গে ঘাড় ও পিঠ শক্ত হয় (stiffness in the neck and spine); এই অবস্থায় বাস্তবিক কি রোগ তাহা নির্ণয় করা খুব কঠিন, তবে 'Cerebrospinal fluid' বাহির করিয়া বিশেষ ভাবে পরীক্ষা করিলে রোগ নির্ণয় হইতে পারে।

Encephalitis Lethargicaর সঙ্গে প্রম হইবার সন্তাবনা থুব কম, থেহেতু কোমার পরিরর্জে অস্বাভাবিক আলস্য ও নিজালুতাই ইহার প্রধান লক্ষণ এবং ইহাতে যাড় শক্ত হয় না ও Lumbar Puncture এ meningococcus পাওয়া যায় না।

আয়াল্য প্রকার মেনিনজাইটিস হইতে সংক্রোমক মেনিনজাইটিস রোগের পার্থক্য:—

(>) Pneumococcus meningitis:-

নিট্নককাস্ জনিত মেনিনজাইটিসের আক্রমণ প্রায় কথনই প্রাথমিক হয় না; ইহা সানারণতঃ ফুসফুস আক্রান্ত ছইলে (Pneumonia or pulerisy) অথবা কর্ণের ভিতর প্রালাহ হইলে (otitis media) এই শ্রেণীর মেনিনজাইটিস হয়; ইহার লক্ষণাদি থ্ব তীব্র ও মারাত্মক রক্ষের হয় এবং প্রায় সকল রোগীই মারা যায়।

Streptococcus Meningitis:-

ইহা সাধারণতঃ মধ্য কাপে ফোড়া বা মাথার খুলির (skull) কোন স্থান ক্ষত বা দ্বিত হইলে এই শ্রেণীর মেনিনজাইটিস হইরা থাকে; সাধারণতঃ মাথার খুলি (skull) সংক্রান্ত কোন জ্বোপচার হইলে এইরূপ ঘটে;

- (৩) Influenza রোগের তীব্র আক্রমণে কখন কথন মেনিনলাইটিস্ হইতে দেখা যায়, তবে ইহা ভত সাংঘাতিক নহে।
- (৪) টাইকরেড রোগের তীত্র আক্রমণে অনেক স্থলেই মেনিনজাইটিস দেখা দের এবং ভাছার ফলে ুরোগীর অবস্থা ক্রমন্টাপর হইয়া উঠে।

(৫) যক্ষাবীজানু জনিত মেনিনজাইটিস (Tubercular meningitis):—

এট শ্রেণীর মেনিনজাইটিদের আক্রমণই সর্বাপেকা অধিক হয় এবং ইহার সঙ্গেই ভ্রম হইবার সম্ভাবনা সর্ব্বাপেক্ষা অধিক : নিম্নলিখিত বিষয়গুলি বিচার করিলে ইহার মীমাংসা হইতে পারে, যথা :--[১) যক্ষা বীজাবুজনিত মেনিনজাইটিস সাধারণত: इठा९ আক্রমণ করে না; यित्रिकारि रिमत नक्कनामि श्रोकाम रहेवात शृर्व किहूकान ধরিয়া রোগী অনুস্থ বোধ করে (malaise); (২) জরের তাপ বেনা হয় না, সাধারণতঃ ১৯° হইজে :•১° ডিগ্রী পর্যান্ত, তবে কখন কখন মৃত্যুর পূর্বের শরীরে ভাপাধিকা হইতে দেখা যায়; (৩) ঘাড় পিছন দিকে টানিয়া রাখা (retraction of the head) স্বল্ন স্থায়ী অথবা আদৌ হয় না: (৪) রোগী চোখে আলোক আদৌ সহা করিতে পারে না (Photophobia); (e) পূর্ণবয়স্কদিগের এই রোগ আরম্ভ হওয়ার অল্প দিন পরেই বাকরোধ (Aphasia) हरेया थारक ; (७) এই শ্রেণীর মেনিনজাইটাস রোগে প্রথম সপ্তাহে ছোট ছোট ছেলেপিলে সংক্রামক সারিপাতিক জ্বর অপেকা অধিকতর খিট্থিটে (Peevish) হয়; (৭) ১০ দিন রোগ ভোগের পর এই রোগে জড়ত্ব ও অটেডগ্রের ভাব (stupar) গভীরতর হয়; (৮) খৈতকণিকার সংখ্যা গণনায় (Leucocytosis) বিশেষ কোন সাহাষ্য হয় না यार्कु এहे রোগেও খেতকণিকার সংখ্যা যথেষ্ট রুদ্ধি হয়, (15,000 to 30,000 in Tubarcular meningitis).

বে কোন সংক্রামক জরে মেনিনজাইটিস বলিয়া সন্দেহ হইলেই 'Lumbar Puncture' করা উচিভ, বেহেতু কেবলমাত্র এই উপায়েই রোগ-নির্ণয় সম্ভব হয় এবং উহাতে meningococcus পাইলে চিকিৎসার স্থবিধা হয়।

পরিণাম (Prognosis) :--

সংক্রামক সারিপাতিক জর একটা সাংখাতিক রোগ; ব্যাপক (Epidemic) আক্রমণে অধিকাংশই মৃত্যুমূর্থে পতিত হয়; শতকরা ৭০৮০ জনেরই মৃত্যু হয়। এই জ্বরের পরিণাম বয়সের উপর বথেষ্ট নির্ভর করে; ২ বংসরের কম বয়সের শিশুদের পক্ষে এই জ্বর সাংঘাতিক, প্রার সকলেই মৃত্যুম্থে পতিত হয়।

 e হইতে ১০ বৎসরের বালকবালিকাদের মধ্যে মৃত্যুর
 eার সর্বাপেকা কম।

জ্বের মাত্রা, মাথার বেদনার আভিশ্যা, পেশী দৃঢ়ভার
যাত্রা, শরীর শীর্ণভা, নাড়ীর দ্রুভভা এবং অনিয়মিতা
(Irregularity of the Pulse), খাসপ্রখাসের অনিয়মিতা
Herpes প্রভৃতি লক্ষণ দেখা দিলে যদিও ব্যাধির গুরুত্ব
বুঝিতে পারা যায়, কিন্তু ইহাতে রোগীর পরিণাম কি হইবে,
তাহা বলা কঠিন। কারণ এরপ অবস্থা হইতেও রোগী
ভাল হইয়া থাকে এবং পরে রোগজনিত কোন ক্ষতি হইতে
দেখা যায় না।

চিকিৎসা ঃ—

ছুই ভাগে বিভক্ত, ষথা :—(১) প্রতিষেধক (Prophylactic) এবং (২) আরোগ্যকারক (curative).

প্রতিষেধক চিকিৎসাঃ-

অক্সান্ত সংক্রোমক ব্যাধিতে বে সমস্ত নিয়ম প্রতিপালন করা হয়. ইহাতেও তাহা করিতে হইবে। রোগনির্ণয় হইলে প্রথম কাজই রোগীকে স্বতন্ত্র খরে রাখা (Isolation) এবং চিকিৎমক ও শুশ্রমাকারী ব্যতীত অপর কাহাকেও লে ঘরে যাইতে না দেওয়া; যদি এই ব্যবস্থা করিবার স্থবিধা না থাকে, তবে রোগীকে হাঁসপাতালে পাঠান উচিৎ।

রোগীর বাড়ীর প্রভ্যেক ব্যক্তির নাক, গলা (Naso-Pharynx) পরীকা করিতে হইবে এবং বদি তাহাতে meningococcus পাওয়া ধার, তবে তাহাদিগকে স্বতন্ত্র স্থানে (Quarantine) রাখিতে হইবে, যে পর্যন্ত না নাক গলা (Naso-pharynx) হইতে ঐ জীবাণুগুলি দূর হয়; এই উদ্দেশ্যে Hydrogen Peroxide জ্ববা Permanganate of Potash (1 in 1000 solution) এর কুলি (Gargle) হারা গলার ভিতর খোত করিতে হইবে: নাকের ভিতর জীবাণু ধ্বংস করিবার জম্বা নিয়

লিখিত ঔষধ ন্তো (Spray) করিয়া দিতে হইবে, ৰখা Iodine 1 Percent Solution + 2 Percent menthol in Paroleine 1.

(२) Curative treatment :-

ব্যারাম আক্রমণ করিবার পর রোগীকে আরোগ্য করি-বার জন্ম প্রধান উপায়ই 'Serum' চিকিৎস। ।

লেখক Bengal Immunity কোম্পানীর Serumই পছল করেন:—Antimeningococcus serum, 1 Polyvalent; ইহার ১০ c. c. করিয়া বাব (Bulb) পাওয়া যায়; Bengal Chemical কোম্পানীও এই Serumএর ১০ c. c. করিয়া Bulb প্রস্তুত করেন।

Parke Davis কোম্পানী meningococcus Antitoxin ৩ c. c. করিয়া রবারের ঢাকনী দেওয়া শিশিতে (Rubber-capped vials of 30 c. c. containing 10,000 units) প্রস্তুত রাখেন।

B. W. কোম্পানীও Anti-meningococcus Serum বিক্রয়ার্থ প্রস্তুত কাথেন। বৃদ্ধ ক্ষন্ত বিলাভী সমস্ত ও
ইবধানির মূল্য অভ্যস্ত বৃদ্ধি হওয়ায় দেশী জিনিষ্ট ব্যবহার করা স্থবিধা।

রোগের প্রারম্ভে ব্যারাম নির্ণয় হওয় মাত্রই সিরাম
চিকিৎসা করিলে অধিকাংশ রোগীই আরোগ্য হয়; কোন
এক কোম্পানীর Serum ব্যবহারে আশান্তরূপ ফল না
পাইলে তৎক্ষণাৎ অক্ত কোম্পানীর প্রস্তুত সিরাম আনিয়
ইঞ্জেক্সন করিতে হইবে এবং তাহাতেও ফল না হইলে
অপর কোন কোম্পানীর সিরাম ব্যবহার করিতে হইবে।

আমাদের দেশে (কলিকাতায়) Bengal Immunity কোম্পানী এবং Bengal Chemical ভিন্ন আরও ক্ষেকটী নৃতন কোম্পানী হইয়াছে, তবে লেখক নৃতন কোন কোম্পানীর উষধাদি ব্যবহার ক্ষেন নাই, স্মৃত্যাং সে সম্বাদ্ধ কোন মতামত দিতে পারেন না।

সংক্রামক সারিপাতিক অরে Serum ইঞ্জেক্সন দিতে হইবে Spineএর রাস্তায়, বেখানে Lumber Puncture কর্ হইয়াছে, ঐ স্থান দিয়া C. S. Fluid বাহির হইরা ৰাইবার পর; স্থভরাং ইহাতে বিশেষ অস্থবিধা নাই। শিরার রাস্তায় (Intravenous) দিলে ইহার ক্রিয়া বিশেষ স্থবিধান্তনক হয় না এবং ত্বক্ নিয়ে (Subcutaneously) দিলে কোন কান্তই হয় না।

সিরাম spineএর গহার মধ্যে মতি ধীরে ধীরে ইঞ্জেক্-সন দিতে হইবে; ভাড়াভাড়ি ইঞ্জেক্সন দিলে বিশেষ অপকার, হয়, এমন কি মৃত্যু পর্যন্ত ঘটিবার সম্ভাবনা।

রোগের ভীত্র আক্রমণ হইলে ৮ হইভে ১২ ঘণ্টা পর পর ৩ বার ইঞ্জেক্সন দিতে হইবে; ৩ বার এইরূপ ইঞ্জেক্-সন দেওরার পর ২৪ ঘণ্টা পর পর দিলেই চলিতে পারে।

মৃত্র আক্রমণ হইলে একবার ইঞ্জেক্সন দেওয়ার পর ২৪ ঘণ্টা পরে বিভীয় ইঞ্জেক্সন এবং ভার পর ৪৮ ঘণ্টা পর ভৃতীয় ইঞ্জেক্সন দিলেই চলিতে পারে।

অন্যান্য ঔষধ:--

Sulfanilamide শ্রেণীর ঔষধে মেনিনজাইটিস রোগে
যথেষ্ট উপকার হইতে দেখা বায়; ব্যারামের প্রারম্ভে এই
ঔষধ ব্যবহারে ব্যারামের লক্ষণাদি আর গুরুতর আকার
ধারণ করে না; Parke Davis কোম্পানী ৭২ প্রেণ
করিয়া ট্যাবলেট তৈয়ারী রাখেন; ৪ ঘণ্টা পর পর একটী
করিয়া ট্যাবলেট দিয়া ২৪ ঘণ্টা পরে দিনে ৩টী করিয়া
ট্যাবলেট দিলেই যথেষ্ট হয়।

Burroughs Welcome কোম্পানীও এই শ্রেণীর উবধ প্রস্তুত করেন; তাঁহারা এই ঔ্বধের নামকরণ করিয়াছেন Sulphonamide-P; তাঁহারা ট্যাবলেট ও চূর্ণ ছুই আকারেই এই ঔ্বধ প্রস্তুত করেন; তাঁহাদের মতে এই ঔ্বধের মাত্রা পূর্ণ বয়স্কের জন্ত ৬ হুইতে ৮ গ্র্যাম দৈনিক।

জার্মানীর Bayer কোম্পানী Prontosil নাম দিরা এই ঔষধ প্রথমে প্রস্তুত করেন; ভাহার পর হইতে বিলাভী ও দেশী বহু কোম্পানী ভিন্ন ভিন্ন নামে এই ঔষধ প্রস্তুত করিতেছেন। লেখক দেশী কোন কোম্পানীর ঔষধ এই পর্যন্ত ব্যবহার করেন নাই কিছু ভিনি বছু চিকিৎসকের নিকট শুনিয়াছেন বে ভাহারা দেশী কোম্পানীর ঔষধ

ব্যবহারে সভোষজনক ফল পাইয়া থাকেন এবং মৃশ্যও অনেক কম।

অনেক চিকিৎসক Urotropin ব্যবহার করিয়া উপকার হইতে দেখিয়াছেন তবে তাঁহারা অত্যস্ত অধিক মাত্রায়— ৬০ গ্রেণ—ব্যবহার করেন; লেথকের এ ঔষধ সম্বন্ধে কোন বহদশিতাই নাই।

অন্ত্রান্ত অবন্ধা ঃ--

অধিকাংশ স্থলেই রোগীর কোঠবদ্ধ থাকে স্থতরাং লান্ডের ঔষধ (Purgatives) দেওয়া প্রয়োজন হয়; Castor oil দিতে পারিলেই ভাল হয় নচেৎ Calomel দিয়া তৎপর কোন Saline Purgative দিতে হইবে যথা magsulph, Sodi Sulph sidlitz Powder ই হ্যাদি; রোগী অতৈতভাবস্থার থাকিলে > ফোঁটা croton oil একটু সাথন বা হুধের সরের সঙ্গে মাড়িয়া জিহ্বার পিছন দিকে লাগাইয়া দিলে উহা আন্তে আন্তে পেটে চলিয়া বাইবে।

রোগীর সম্পূর্ণ অটেতভাবস্থা না হইলে প্রস্রাবের গোলমাল হর না; রোগী অধিকক্ষণ প্রস্রাব না করিলে এবং মূত্রাশয়ে (Bladder) অধিক প্রস্রাব জমিলে Catheter দিয়া প্রস্রাব করাইতে হইবে বলা বাছল্য Catheter দিতে হইলেই যথেষ্ট সভর্কভা (Asepsis) অবলম্বন করিতে হইবে।

মাধার বেদনার (Headache) জক্ত রোগীর বথেষ্ট কট হয়; মাথার বেদনা কমাইবার জক্ত প্রথম কাজই মন্তক মৃত্তন করিয়া Ice-bag প্রয়োগ; ইহাতে রোগীর জনেক জারাম হয়।

মাথার বেদনা কমাইবার জস্তু হুইদিকে কাণের পিছনে জোঁক (Leech) বসান যাইতে পারে; ইহাতে জনেক সময়ে মাথার বেদনার উপশম হয়। ঔষধে এই রোগে মাথার বেদনার বিশেষ উপকার ছুইতে দেখা বায় না ভবে Veramon, Saridon প্রভৃতি ঔষধে সাময়িক উপকার হয়; কোন ঔষধে মাথার বেদনার উপশম না ছুইলে morphine ইনজেক্সন প্রয়োজন হয়।

বিকার, অন্থিরতা (Restlessness) প্রভৃতি দমন করিবার অক্স Peacock's Bromide এক চঃমচ (Teaspoon) মাত্রায় বিশেষ উপযোগী; লেখক এই ঔষধ ব্যবহার করিয়া বিশেষ ফল পাইয়া থাকেন; উহাতে উপকার না হইলে নিম্নলিখিত ঔষধ দেওয়া যাইতে পারে ষণা:—

এমন ব্রমাইড ১৫ গ্রেণ।
টিং ভেলিরিয়ান এমোনিয়েটা মিঃ ২০।
সিরাপ ক্লোরাল ই ড্রাম

-একোয়া ক্লোরোফর্ম এড ১ আউন্স।

এক মাত্রার জন্ম এই ওষধ প্রয়োজন অনুসারে ২।৩ বার দেওয়া য'ইতে পারে।

যদি বিকারের অবস্থা ক্রমশ: বৃদ্ধি হইয়া উন্মন্ততার অবস্থায় (Mania) পরিণত হয় তাহা হইলে ক্লোরোফরমের আঘাণ দিতে ২ইবে অথবা morphine ও Atropine ইনজেকসন দিতে হইবে।

ঘাড় শক্ত এবং বেদনার জন্ম গরম জলের স্বেকই প্রশস্ত। পথ্য (Diet) :--

এই পীড়া অভ্যন্ত বলক্ষয় জনক স্বভরাং বলকারক পথ্যের প্রয়োজন: রোগী অধিকাংশ ছলেই জ্বরে বেচুঁস हहेशा थात्क ञ्चताः क्लीय प्रथाहे मिर्क हहेत्व: इव ७ क्ल সমপরিমাণে লইয়া তাহাতে প্রতি আউন্স হুধে ২ প্রেণ করিয়া Citrate of soda মিশাইয়া মল অল করিয়া त्वांशीरक उंहारे प्रवन कवारेष्ठ हरेप्त ; यि हेहाएं अपें काँ भ वा छेन्द्रामम ना रम छरव धरे भथारे छान : द्रांभी অটেডভাবস্থায় থাকিলে দিনে ৩৷৪ বার করিয়া নাকের রান্তায় (Nasal tube) পথ্য দিতে হইবে; যদি রোগীর পেট ফাঁপ প্রভৃতি থাকে তবে ছানার জল (whey). এলব্যমিনের জল (Albumin water), গ্লেকাজের জল প্রভৃতি দিতে হইবে; যদি রে গীর অবিশ্রান্ত বমি হইতে থাকে তবে গেটের রাস্তায় কোন ও্রষধ বা পথাই দিতে হইবে না—৬ ঘণ্টা পরে পরে মলাশ্যের রাস্তায় (per Rectum) ৫ হইতেই ১০ মাউন্দ পরিমাণ দেলাইন (Normal Saline) অপুৰা Saline এবং Glucose দিতে হঃবে।



ডাঃ এন, এম, পান, এম-ডি প্রণীত ভাইফজেড চিকিৎ সা।

টাইফরেড জংগ্রে চিকিৎসা সম্বন্ধে ইহা একথানি সম্পূর্ণ অভিনব ধরণের আধুনিক চিকিৎসা-পুক্তক। স্থবিখ্যান্ত বছদশী লেখক তাঁহার স্থদীর্ঘ ত্রিশ বৎসরের অভিজ্ঞতা ও বছদর্শিতা অবসম্বনে প্রভ্যেক শ্রেণীর চিকিৎস:কর সম্পূর্ণ উপযোগী করিয়া কিন্ধপ অভিনব ধরণে এই পুক্তকথানি প্রশ্বন করিয়াছেন পড়িয়া দেখিলেই বৃশ্বিতে পাারিবেন।

মূল্য ঃ—দীর্ঘন্তার মূল্যবান এন্টিক কাগজে স্থলররণে ছাপা, মজবুত কাপড়ে বাইণ্ডিং, মূল্য ১৮০ এক টাকা বার আনা। মণ্ডলাদি স্বতম্ভ্র।

> প্রাপ্তিস্থান :—চিকিৎদা-প্রকাশ কার্য্যালয় ১৯৭ নং বছবালার ট্রাট, কলিকাডা।

সম্পাদকীয়

জনবছল স্থানে বন্ধা-হাসপাতাল স্থাপনের অভিমত:—
বন্ধা অতি মারাত্মক ব্যাধি বলিয়া আমরা ভয়ে উৎকৃতিত

ইইয়া পড়ি; কিন্তু চিকিৎসা শাস্ত্রের ক্রমবিকাশের সহিত

বন্ধাও মাহ্মবের কাছে পরাভূত হইয়া আন্তে আন্তে শিছাইয়া
পড়িতেছে। ইহার একমাত্র কারণ হইতেছে—যন্ধা
বীজাণুকে আর বাড়িতে না দিয়া অফুরেই উপযুক্ত চিকিৎসা
এবং পথ্যাদি প্রভৃতির দিকে দৃষ্টি রাখিয়া চলা। যন্ধা
চিকিৎসা করে অধুনা যাদবপ্রে স্বৃহৎ হাসপাতাল স্থাপত

ইইয়াছে। আর কিরপ স্থানে যন্ধা হাসপাতাল স্থাপন করা

যাইতে পারে এতদ সম্বন্ধ ভারত সরকার আমুক্লা
ভারতীয় যন্ধা সমিতি বিশেষজ্ঞ লইয়া একটা কমিটি গঠন
করিয়াছিলেন; এবং সেই কমিটির সকলেই এই অভিমতে
উপনিত হয়েছেন যে যন্ধা রোগিদের স্থবিধার্থ ইলোকালয়ের

মধ্যে অথবা উহার কাছেই হাসপাতাল নির্মাণ করিতে

ইইবে।

বিগত ১০ই এপ্রিল তারিথে কলিকাভান্থ বিভিন্ন হোমিওপ্যাথিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠান এবং সমিতি কর্তৃক মহাত্মা জ্বানিম্যানের জন্মতিথি উৎসব অতি সমারোহের সহিত্ত অমুষ্ঠিত হইরাছে এবং প্রত্যেক বিভিন্ন স্থানে বহু গণ্যমান্ত ব্যক্তি উপস্থিত ছিলেন।

কলিকাভান্থ স্থল অব্ট্রপিক্যাল মেডিগনের ডিরেক্টর কর্ণেল স্থার আব, এন্, চোপরাকে ভারত সরকার গাছ-গাছড়া সম্পর্কিত গবেষণামূলক কার্য্যাদি পরিচালনার জন্ম আহ্বান করিয়াছেন এবং শীঘ্রই কর্ণেল চোপড়া ড্রাগ্স ক্ষিটীর চেয়ার্যান পদে নিযুক্ত হইবেন।

বিগত ২৪শে মে শনিবার রামমোহন লাইত্রেরী হলে ২-৩০ ঘটিকার সময় নিখিল বন্ধ লাইসেনগ্রিয়ট মেডিক্যাল ছাত্রসভেবর ভূতীয় বাহিক অধিবেশন হয়। ডাঃ—দবিক্লিন মানেদ সভাপতির আসন গ্রহণ করেন এবং ডা:— আম্ল্যধন
ম্থাৰ্জী সম্মেলন উদ্ভোধন করেন। সভায় বহু গণ্যমান্ত
ব্যক্তি উপস্থিত ছিলেন।

14.3

বোশাই নগরীতে কোন এক ফার্মে ইপিকাকুয়ানহা (Ipecacuanha root) মূল হইজে নিজালিভপূর্বাক এমিটিন হাইড্রোক্লোরাইড প্রস্তুত হইতেছে। আশা করা যার উহাদের এই অপরিসীম কর্মোক্তম সাফলামণ্ডিত হউক এবং অভাত্ত কেমিটরা ইহার অভকরণ করুন ইহাই আমাদের ইচ্ছা।

ইণ্ডিয়ান মেডিক।াল সাভিসের ডিরেক্টর জেনারেল সমস্ত চিকিৎসক এবং অস্থান্ত ধাতব সিরিঞ্জ, নিডিল প্রভৃতি প্রস্তুত কারকের নিকট নিজেদের সমর্থামুবায়ী নিকটবর্ত্তী কোন গর্ভন্মেণ্ট হাসপাতালের ভারপ্রাপ্ত কর্ম্মচারির নিকট স্নিরিঞ্জ, নিডিল প্রভৃতি সাহায্য-প্রদান করিতে সকলকে অমুরোধ করিয়াছেন—A. P. I.

সম্প্রতি নিজাম অব্ হায়দ্রাবাদ আয়ুর্বেদ চিকিৎসা শাল্রের উর্ভিকল্পে বাৎস্থিক সমস্ত ব্যায়-বাবদ ৪৩,০০০ হাজার টাকা প্রদানে প্রতিশ্রুত ইইয়াছেন।

গ্রাহকগণের নিকট আমাদিগেয় সনির্বন্ধ নিবেদন বে বর্ত্তমান মাসে ১৩৪৭ সালের স্থচী প্রকাশিত ছইবার কথা ছিল, কিন্তু বহু কট স্বীকার সম্বেও উহা এ মাসে প্রকাশিত হইবে না। গ্রাহকগণের নিকট স্থচী ষ্ণাস্ময় পতিত না লইবার জক্ত আমরা অতিশয় ছংগীত।

N. B. ভ্রম-সংশোধন:—বৈশাথের ১ম সংখ্যার "ব্যবস্থা-পত্র" নামক, প্রবন্ধে ২২ পাতার ইস্ফাণ্ডল ড্রিংক হানে ইসফ্ণ্ডল ড্রিংক হানে হানে আর্গটিন হাইবে।

হোমিও অংশের ২০ পাতায় "জননেব্রিয়ের পীড়া ও উহার প্রতিকার" নামক প্রাথক্তী ক্রমশঃ হইবে।



হোমিওপ্যাধিক অংশ

৩৪শ বর্ষ } 💝 জৈঠ্য—১৩৪৮ সাল 🤫 👌 ২র সংখ্য

পরিপাক প্রণালীর পীড়া সমূহের পরিশিষ্ট

লেখক :—ডাঃ জ্রীঅল্লদাচরণ মুখে।পাধ্যায়,

বশোহর।

(পূর্ব্ব প্রকাশিভের পর)



জিহবা ক্ষত ৪—ইংরাজীতে ইহাকে আলসার অব্
দি টঙ্ অথবা ল্যাটন ভাষায় আল্কাদ লিকে (Ulcus Linguae) নামে অভিহিত করা হয়। ইহার কতকগুলি স্থাপট লক্ষণ হারা নির্বাচন করা সহজ সাধ্য হইয়া উঠে; রোগ লক্ষণগুলির মধ্যে জিহবা বেদনা, সামান্ত ক্ষীতি, জিহবা লালবর্ণ দৃষ্ট হইয়া পরিখেবে অষত্তে এবং বিনা চিকিৎসায় জিহবার উপরে ছোট ছোট ক্ষত উৎপাদিত হইবার পর পূঁৰ সঞ্চিত হইয়া নিঃসরণ হইতে পারে।

আনেক সমর জ্বজার্প, বদহন্তম প্রভৃতি কারণে জিহবার ধারগুলিতে ছোট ছোট ফাটা আকার (Fissures) দৃষ্ট হইরা থাকে। এতব্যতীত গর্ভাবস্থার অনেক সমর গাভিনী জিহবা ক্ষত কর্তৃক আক্রান্ত হইরা সবিশেষ কট পাইতে বাকেন। পারদ অপব্যবহারজনিত কারণেও অনেক সমর উক্ত পীড়া স্ক্রটিত হইতে দেখা বায়।

ह्यांविध-देवार्व ३

ধাহা হউক, জিহ্বাক্ষত কোনরপ কঠিন পীড়া নহে; তবে ইহার দ্বারা আক্রাস্ত রোগী সাম্মিক কিছুদিন কষ্ট পায় এবং লবণাক্ত বা লবণযুক্ত আহার্য্য গ্রহণে রোগী সম্পূর্ণ অক্ষম হইয়া পড়ে।

চিকিৎসা:—পারদ অপব্যবহারজনিত কারণে অথবা অভ্যধিক হর্গন্ধযুক্ত লালাপ্রাব নিঃদরণ—মাকুরিয়স আয়ড; জিহ্বা লালবর্ণের ও ক্ষত্তযুক্ত—বেলেডোনা; সাধারণ অবস্থায়—বোরাকস্; অজীর্ণজনিত কারণে পীড়ার উৎপত্তি—নাক্স এবং চায়না। গর্ভাবস্থায়—কলিন্সোন্, বেরাইটা কার্ম্ব, বোরাস্ক এবং পাল্সেটিলা কার্যকরী।

ভাইৰুট কাৰ্কলিক এসিড অথবা নাইট্ৰিক এসিড ১০০০ কোঁটা পরিষাণ মাত্রায় এক বাল্ভি অথবা অর্ক বাল্ভি জলে দিয়া উহার বারা কুলি করিলেও পীড়ার উপশম হইয়া থাকে। নিয়শক্তিতে হাইড়াদ্টীস লোসন একড করিয়া মুখ ধৌত কারকরণে ব্যবহার করা বাইতে পারে।

জিহবার প্রশাহ (Giossitis: — জিহবা প্রণাহিত,
দীত ও বেদনাযুক্ত হইয়া পড়ে; আগ্জিড বাড়ে এবং
প্রভূত পরিমাপে লালামাব নি:সরপ হইতে থাকে। জিহবার
এত অসহ বেদনা উপস্থিত হয়, যে রোগী গিলিতে,
চিবাইতে বা কোনরূপ ভরল আহার্য্য পান করিতে অসমর্থ
হয়।

জিহবার ক্ষত, ঠাণ্ডা লাগা, পারদ অপব্যবহারজনিত লালাক্ষরণ প্রভৃতি কারণে উক্ত পীড়া হইয়া থাকে।

চিকিৎসা: —পীড়ার প্রথমাবস্থায় ঠাপ্তাঞ্চনিত কারণে পীড়ার উৎপত্তিতে—একোনাইট; জিহ্বা লালবর্ণ, ক্ষীত, প্রদাহিত ও বেদনাযুক্ত—বেলেডোনা; পারদ ব্যপবারহার ক্ষনিত কারণে পীড়ার উৎপত্তি; অত্যস্ত হর্গরুকু, হাজা-কারক লালাক্ষরণ—মার্কুরিয়াস ও এসিড নাইট্রিক। ব্যায়স্ত প্রদাহ ও ক্ষীত ব্যবস্থায়—এপিস।

৺ গলকত (sore throat):—গলায় কত বা ফীত হইয়া গিলিতে কট বোধ হয়। সাধারণত: অয় পীড়ায় সংয়্তে ইহা প্রকাশিত হইয়া থাকে। এই পীড়া প্রাতন অবহা ধারণ করিলে কলাচও অবহেলা করা উচিত নহে। কারণ ইহা ভারা পরিশেষে রোগীর জীবন সংশয় পর্যাস্ক ভাটিতে পারে।

চিকিৎসাঃ-

বেলেডোনা:—আক্রান্ত স্থান ফীড, প্রাণাহিত, বেদনাবৃক্ত এবং লালবর্ণের; গলার অভ্যন্ত বেদনা; কোন কিছু গিলিতে গেলে অভ্যন্ত কঠ অমুভূত হয়।

কাইটোতাভা:—রোগীর মনে হয়, যেন গলায় কিছু
আট্কাইয়াছে; গিলিতে গেলে কষ্ট অলুভূত হয়। ইহার
মূল আরক কুলিকারক ঔষধরণে ব্যবহার করিতে পার।
বায়।

প্রকোনাইট :—ঠাণ্ডালনিত কারণে পীড়ার উৎপত্তি; ক্ষ কালি, গলক্ষত ও বেদনা; সামান্ত একটু অর ভাব। প্রথম অবস্থায় ব্যবস্থত হইলে সবিশেষ কল পাওয়া বার।

ভালকামরা:—জলে বা বৃষ্টিতে ভিজিয়া পীড়ার উৎপত্তি হটলে ইহা বিশেষ ফলদায়ক ঔষধ।

মাকুরিয়াস: — গণার নিকট টোপ্লা আট্কাইয়া আছে বণিয়া মনে হয়; রাত্তকালে পীড়ায় বৃদ্ধি; মুখে অত্যন্ত লালকরণ হইতে থাকে।

ব্যারাইটা কার্ব্ব:—বেলেডোনা, মাকুরিয়াস অথবা একোনাইটে কোনরূপ কার্য্য প্রকাশিত না হইলে ব্যারাইটা প্রয়োগে ফল পাওয়া যায়।

ফ্যারিংসের প্রদাহ (Pharyngitis):—

ফ্যারিংসের শ্লৈমিক ঝিলীর উত্তেজনা হইতে প্রাদাহ 'সম্পস্থিত হয়। প্রথম অবস্থায় উত্তেজনা প্রকাশিত হইয়া ক্রমশঃ প্রাদাহ, টন্সিল বিবৃদ্ধি, ইউভূলার বৃদ্ধি প্রভৃতি উপস্থিত হইয়া পরিশেষে মিউকাস ফলিকিল্সের ক্ষত উৎপর হইতে পারে।

প্রথম অবস্থায় রোগীর গলার নিকট একটা অস্থান্থি ভাব এবং স্থান্থান্থ করিতে থাকে; সেই জন্ত বারংবার প্রেমা পরিত্যাগ করিবার চেষ্টা করে। যদি প্রথম অবস্থা হইজে উপযুক্ত চিকিৎসার আশ্রয় গ্রহণ না করা যার, তাহা হইলে গলার স্বরের পরিবর্ত্তন হইতে দেখা যার। অনেক সময় সন্ধ্যার দিকে রোগীর গলার স্বর ভক্ত হইয়া যার; প্রোয় কোত্রে রোগী ফ্যারিংসে বেদনা অমুভব করে এবং বার্বার কাশিয়া প্রেমা পরিত্যাগ করিবার চেষ্টা করে। গলার অভ্যন্তর ভাল করিয়া পরীক্ষা করিলে দেখা যার বে, আক্রান্ত স্থানে শুক্ত এবং ছোট ছোট শুট্টকা (granules) প্রকাশিত হইরাছে; এতহাতীত মিউকাস ফলিকিল্মগুলি

সাধারণতঃ গলার স্বর ব্রের কোনরূপ প্রদাহিক স্পর্যা হইতে ইহা বিকাশ প্রাপ্ত হয়। স্বোরে চিৎকার, বক্তৃতা দেওবা প্রভৃতি কারণে পীড়া সমুশহিত হইতে পারে। প্রাই প্রদাহিত শৈমিক ঝিলী হইতে ল্যারিংসের মাংসপেশীর ক্রিয়া ত্রাস কথাইয়া দেয়।

চিকিৎসা:--

- (>) প্রীড়ার প্রথম অবস্থায়:—বেলেডোনা, নাকুরিয়াস এবং একোনাইট কার্য্যকরী।
- (২) পুরাতন অবস্থায়:—আর্জেন্টাম নাইট, ফাইটোলাকা, ফস্ফরাস, মাকুরিরাস এবং বেলেডোনা ব্যবহৃত হয়।
- (৩) চিৎকার করা অথবা বক্তৃতা দেওয়ায়

 পরভল উপস্থিত হইলে:

 —বেলেডোনা, ফাইটোলয়া,

 পরাব এবং মাকুরিয়ান।
- (8) **টন্সিল প্রদাহিত হইরা পীড়া:** অরাম, **আর্কেট্ম,** মার্কুরিরাদ এবং বেলেডোনা।

লাক্ষণিক চিকিৎসা:-

মার্ক রিয়াস: শীড়ার প্রাতন অবস্থায় ইহার কার্য্যকারিতা অধিক; গলায় বেদনা ও ফীত; হাজাকারক হর্পদ্বযুক্ত লালা নিঃসরণ; মাড়ী ও জিহবার ক্ষত ও বেদনা; মুধ ক্ষত; মুখে হুর্গদ্ধ এবং মুখের আস্থাদ পচাটে।

বেলেডোনা:—আকাস্ত খান বেদনাযুক্ত লালবর্ণ ও স্ফীত। পীড়ার প্রথম অবস্থায় ইহার ব্যবহারে সমধিক ফল পাওয়া যায়। তবে উপযুক্ত লক্ষণামুসারে ব্যবস্থত হইয়া থাকে।

আ তৈর্কিন্টাম: — মুখ হর্গন্ধ ; শ্লেমা নিঃসরণে ফুর্মন ; গণক্ষত প্রভৃতি লক্ষণ দৃষ্টে ইহা প্রযুক্ত হইয়া থাকে।

কাৰ্টেকাডেজ :—স্বর ভঙ্গ অবস্থায় ইহা ব্যবহারে সমধিক ফল পাওয়া,বার।

কাইটোলাকা:—স্বর ওল গলার ওছ ভাব, গলার নিকট কিছু আট্কাইরা আছে বলিরা মনে হর; ওক বুকুবুকে কাশিসহ গলকভ।

এভব্যতীত হিশার সালকার, এসিড নাইট্রক, লাকেসিস, কার্মলিক এসিড, মার্ক আইভড এবং ক্যাল-কেরিয়া ক্স অবস্থাস্থসারে ব্যবহৃত হয়। পীড়ার প্রথম অবস্থা হইতে রোগীর পূর্ণ বিপ্রাম প্রহণ করা উচিত; লোরে কথা বলা বা চীৎকার করা কর্তব্য নহে। গলার গরম কাপড় বারা আবৃত রাধা এবং গরম সেক বারাও অনেক সময় উপশম হর।

আৰ্জিহবার প্রাণাছ (Tonsilitis) :— স্থান্জিহবা এবং তৎপার্ছ রৈত্মিক বিলীর প্রাণাহ এবং তৎসহ স্থানেক সময় জ্বর সমুপস্থিত ছওয়াকে টন্সিলের প্রাণাহ বা টন্সিল লাইটিস কছে।

গলায় বেদনা, গিলিতে কট, স্বর্ভক, মন্তিকে ব্রশা, জিহবা লেপাবৃত, মূথে ছর্গন্ধ, কম্পন এবং তৎসহ সামাস্ত জর। অনেক সময় টন্সিল বিবৃদ্ধি অবস্থায় থাকিবার পর অফ্রান্ত লক্ষণগুলি অস্তর্ভিত হইয়া যায়।

প্রাতন অবস্থায় টন্সিল প্রদাহ বিবৃদ্ধির জন্ত সংঘটিত হইয়া গিলিতে কট, স্বরভঙ্গ, মাসকট, শুক্কাশি প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশিত হইবার পর কিছু দিন থাকিয়া অন্তর্হিত হয়; এবং প্নঃরায় মাঝে মাঝে এরপ আরোগ্যের পর প্নঃ আক্রমণ হইতে দেখা বায়।

ক্রফুলাস ধাতু গ্রন্থ, পারদ অপব্যবহার, পেটের গোলমাল, বারু পরিবর্ত্তন, ঠাণ্ডা লাগান প্রভৃতি কারণে শীড়া প্রদর্শিত হইরা থাকে।

ইউভূলা (uvula), সফ্ট প্যানেট, ফেরিংস, ভালাই-ভারি গ্লাণ্ডের প্রদাহ জনিত কারণে পীড়ার সহিত খাসকট উপান্থত হইতে পারে। ইহা অনেক সময় হঠাৎ বিপদ্ধন্দক ইয়া থাকে। ভবে, অভি সহকেই প্রথম অবস্থা হইতে উপযুক্ত চিকিৎসার হারা কটকর লক্ষণসমূহ দ্রীভূত হইরা থাকে।

চিকিৎসা ঃ--

একোনাইট:—জর জর ভাব, মন্তিছ বরণা, দহিরতা, কটকর বাস প্রবাস, গলার বেদনা প্রভৃতি লক্ষণ। বেকেভোনা:—গলার বেদনা, টনসিল বিবৃদ্ধি, স্ফীড ও গালগুক্ত, গিলিতে কট ।

भाकृ तियोज :-- शनाव त्वन्या ७ फीछ, तिनिष्ठ कर्ट ; हाबाकातक धवर हर्शकपूक नानाकत्वन ; चारावा पहिनात সময় স্টিৰিছবং গলদেশে বেদনা; নিখাদে গল; মুখের উভয় পার্যে কভ।

জাতে নিক:—গলকভ, গিলিতে কট ও বেদনা; জলপিপাসা, অন্তর্গাহ; হুর্গদ্বগুক্ত লালাকরণ; মুখে পচাটে প্রদা

উক্ত পীড়ার সহিত পেটের গোলমাল থাকিলে চায়না, নাম্ম ভ্যাকা এবং পালসেটিলা কার্য্যকরী।

এতব্যতীত বহু প্রকারের ঔষধ ব্যবহৃত হইয়া থাকে; তল্মধ্যে ব্রাইওনিয়া, ফস্ফরাস, প্লাখান, আইওডিন ও ল্যাকেসিসও ব্যবহৃত হইতে দেখা যায়।

শে মাঢ়ির কোঁড়া (Gum boil)

দীতের গোড়ায় ছোট ২।>টি ক্ষোটক প্রকাশিত হইঃ।
অভিশয় বন্ত্রণা দায়ক লক্ষণ প্রকাশিত হয়। ইহা সাধারণতঃ
পোকা-পড়া দাঁত অথবা বে সমস্ত দাঁত নষ্ট হইবার সন্তাবনা
থাকে—তথায় এবং তাহাদিগের হইবার সন্তাবনা অধিক
থাকে। অনেক সময় অত্যধিক ঠাণ্ডা লাগাইবার জন্ত ডেন্টাল পেরিঅটিয়ামের প্রদাহ সমুপন্থিত হইয়া মাঢ়ির
কোঁড়া হয়।

বিশেষ কোন উল্লেখযোগ্য লক্ষণ নাই বলিলেই হয়।
তবে অসন্থ বন্ত্রণা, দপদপানি, ক্ষীতি হইয়া চোয়াল পর্যান্ত
প্রকাশিত হয় এবং পরিশেষে ক্ষতে পরিণত হইবার আশহা।
থাকে । অসহনীয় দাঁতে বন্ধ্রণা, বন্ধ্রণার বৃদ্ধি সাধারণতঃ
রাত্রকালে এবং উক্ত লক্ষণ সমুদায়ের সহিত অরও হইতে
পারে বা না থাকিতেও পারে । এই পীড়া বদিও অত্যন্ত
বন্ধ্রণা লায়ক তথাপিও আপনা হইতে প্রায়ই ২০০ দিন বন্ধ্রণা
ভোগের পর উপশ্য হইয়া থাকে ।

প্রদাহিত বাঢ়িতে অনেক সমন সেঁক, ভাপ, পুলটিস প্রভৃতি ছারা চিকিৎসিত হইলে রোগীর করের অনেক লাঘব হইরা থাকে। বলি পীড়ার কারণ পোকালাগা গাঁতের (.Decayed teeth) জন্ত হয়—ভাহা হইলে সে সমন্ত গাঁড থ্যকৈবাৰে উঠাইবা ফেলা কর্মবা।

চিকিৎসাঃ-

উক্ত পীড়ার জন্ত রোগী প্রায়ই চিকিৎসিত হয় মা
অথবা প্রায় কেত্রের চিকিৎসার বড় একটা প্রয়োজন হয়
না। তবে, বল্লণা ভোগকালে রোগী চার উপশম—আর
আর সেই পীড়া উপশমের জন্ত চিকিৎসকের চিকিৎসা
আরম্ভ করিতে হয়। অত্তন্থলে চিকিৎসা সম্বন্ধে বিস্তৃতাকারে আলোচনা করা বিশেষ কলজনক হইবে না বিধায়
সংক্ষিপ্তাকারে লিপিবদ্ধ করিতেছি। আশাকরি, পাঠক
অথবা চিকিৎসকগণ ইহার ছারাই অর বিস্তর উপরুত্ত
পাইবেন।

ষধন মাঢ়ীর ফোড়া ও ফীতি দপদপ করিতে থাকে, নরম হইরা যায় এবং পূ য সঞ্চয় হইয়াছে বুঝিতে পারিলে-হিপার সালফার। কিন্তু ফোডা ফাটিয়া গেলে—সাইলিসিরা। নীচুকার দাঁতে পোকা জনিত ক্ষোটক সহ যন্ত্রণা প্রকাশে— कमकताम । প্রথম অবস্থায় জালা, यह्नणा, क्लीजि, नानगुक দেখিলে—বেলেডোনা। উক্ত পীডার প্রথম অবস্থায় বেলেডোনা প্রয়োগে পীড়া প্রতিহত ইইয়া থাকে। ঠাণ্ডা জনিত কারণে তরুণ অবস্থায় অর জ্বভাব সহ-একোন ব্দথবা মাকুরিয়াস প্রয়োগ করা বাইতে পারে। বে কোন প্রবংধ পীড়া প্রতিহত না হইলে-সালফার। পরে,--माक् विशासित कथा विन वि बाहानित्नत मध्य मध्य भागिए क्काफा इम्र ७ जरमह नाना निःमत्रन, माहीत कीछि, ननमनानि থাকে ভাহাদিগের পক্ষে উক্ত পীড়া প্রভিরোধ করে সপ্তাহে ২।১ বার করিয়া মার্কুরিয়াস দেওয়া বাইতে পারে। উল্লিখিড ও্বিধ বাড়ীত অন্ত কোন ধ্বিধ বছ একটা ব্যবহার হইতে (क्या बाब ना ।

দন্তশ্ল (Odontalgia)

বহুকারণ বশতঃ দাঁতের বন্ধণা প্রকাশিত হইতে পারে; তজ্ঞা দাঁত ধ্বংস প্রাপ্ত হওয়া; ঠান্ডা লাগা, পরিপাক প্রশালীর পোল্যাল, গর্ভাবন্ধা, সাধারণ স্বান্ধ্য ভরতা জনিত কারণে পীড়া প্রকাশিত হইবার কারণ স্থাকি। দাঁতের গোড়া ধ্বংস প্রাপ্ত হইয়া উহার মধ্যে বাভাস, থাছের কুচি প্রভৃতি প্রবেশ করিয়া উত্তেজনা প্রকাশ করিতে পারে। দম্ভশূলে দাঁত প্রদাহিত ও বন্ধণাযুক্ত হইয়া রোগীকে সাভিশয় কই পাইতে হয়।

- । স্বায়বিক দন্তপুল :—কিয়া, ইয়েসিয়া, পাল্স,
 মার্কুরিয়াস, ক্যামেমিলা এবং নাক্স ভূমিকা।
- ২। বাতক দন্তপুল:—ব্রাইও, রাসপ্তক্স এবং সিমি-সিকিউগা।
- ৩। জ্জীর্ণ বা বদহন্তম জনিত দন্তপূল:—পাল্সেটিলা, নাল্ল, ব্রাইওনিয়া, পজো, চায়না এবং আদে নিক।
- ৪। দস্তক্ষর প্রাপ্ত জনিত শৃশ:—ই্যাফিসাইগ্রিয়া, মাকুরিয়স, নাক্স, ক্যাক্ষর, ক্রিয়োজোট, বেলেভোনা এবং কস্ফরাস।
- ঠাণ্ডা জনিক দন্তশূল:—একোনাইট, বেলেডোনা,
 মাকুরিয়াস, ক্যামোমিলা এবং ক্রিয়োজোট।
- ৬। শিশুদিগের দস্তশ্লে:—বেলেডোনা, ক্যামোমিলা, এবং ক্রিয়োজোট।
- ৭। দ্বীলোকদিগের দস্তশ্ল:—(ক) কলিনসোনিয়া, স্পাইজিলিয়া, একোনাইট, বেলেডোনা, কফিয়া, স্পঞ্জিয়া, ষ্ট্যাফি সাইগ্রিয়া, নাক্স এবং চায়না।
- (খ) ঋতু প্ৰাৰকালে :—ক্যামোমিলা, বেলেডোনা, একটিয়া এবং চায়না।
- ্র্রে) চায়না, সিমিসিফিউগা, পাল্স, কফিয়া এবং ওপিয়াম।
- ৮। দস্তশূল প্রভিরোধক ওবধ:—ক্রিয়োজোট ষ্ট্যান্ধিসাইগ্রিয়া, ফস্ফরাস, সাইলিসিয়া ও মাকুরিরাস।
- ১। ভড়িৎ উপশ্ব কারক বান্ত্বিক ঔবধ:—কার্কানিক এসিড, মারার, ক্রিরোজোট প্রভৃতি।

লাক্সপিক চিকিৎসা:--

-)। वद्यभात छेन्यम गत्राम :-- नास्त्र, चार्न, वारेख।
- ২। ,, ,, ঠাগুার :—কফিরা, ফসফরাস, ট্টাকিসাইগ্রিয়া এবং পালসেটিলা।

- গ। বন্ত্রণার উপশম বিশ্রামে:—ত্রাইও, ফস্ফরাস
 এবং ট্রাফিসাইপ্রিয়া।
- ৪। যন্ত্রপার উপশম খোলা বাতালে :—বাইও, কফিয়া
 এবং এক্টিম ক্রড ।
- >। বন্ধণার বৃদ্ধি ঠাণ্ডার :—ন্যাগকার্ব, রডো, স্থাস এবং বেলেডোনা।
- ২। যন্ত্রণার বৃদ্ধি খোলা বাতালে:—ফসফরাস এবং রাসটকা।
- । যন্ত্রণার বৃদ্ধি গরমে:—বাইওনিয়া, ব্যারাইটা রাস্টয়য়. ক্যামোমিলা, এবং এশ্টিমণি।
- ৪। যন্ত্রণার বৃদ্ধি ঠাণ্ডা জলে:—জার্জেন্টাম, চায়না,
 ডালকামরা, স্পাইজিলিয়া, ই্যাফিসাইগ্রিয়া, পাল্সেটিলা,
 এবং একোনাইট।
- বস্ত্রণার বৃদ্ধি রাত্রিকালে:—সাইক্লামেন, কল্চি-কাম, কফিয়া, পালসেটিলা, সালফার প্রভৃতি।
- ७। मस्य यञ्जणा जह मश्चिक यञ्जणाः स्मञ्जातमान, कृष्टिकाम, क्रियालां अवर मानकात्र।
- १। দপ্দপানি বন্ত্রণা:—বেলেডোনা, একোন,
 স্পাইজিলিয়া এবং হাইওসিয়ামাস।
- ৮। ধ্বংস প্রাপ্ত গাঁতের ষম্মণাঃ— ফসফরাস, ক্রিয়োজোট নাক্স ভম, বেলেডোনা, ইউফোর্বিয়া, মাকু।
- ৯। গর্ভপূর্ণ দাঁতের ষত্রণা:—সাইলিসিয়া, এসিড ফুরিক, ক্রিয়োজোট ও ইউফোর্মিয়া ও আস'।
- > । স্বায়বিক দত্তপূল :--সালফার, ক্যামোমিলা ও আস'।
- >>। মন্তিক বন্ধণাঃ—বেলেডোনা, কফিয়া, আইওনিয়া, হাইওসিয়ামাস, পালসেটিলা এবং গ্লোনইন।
- ১২। ৰাটী হইতে রক্ত পড়িলে:—মার্কুরিয়াস, ব্যারাইটা কার্কা, বেলেডোনা ও টাফিসাইগ্রিয়া।

পীড়ার সমস্ত অবস্থারই লক্ষণ সমূহ হারা চিকিৎসা করিতে পারিংল শীপ্ত পীড়া আরোগ্য হইতে পারে। উক্ত পীড়ার বন্ধিও বছ প্রকার ঔবধ ব্যবহার ব্যবস্থা প্রচলিভ আহে তথাপিও সাধারণ ঔবধ করটির মধ্যে সাধারণভঃ শেষা বার "একোন, পাল্স, বেলেডোনা, কফিয়া, ষ্টাফি-লাইগ্রিয়া, ক্রিয়োলটে, মাকুরিয়াল এবং ফলফরাল" বারা প্রায়ই পীড়ারোগ্য হইয়া থাকে।

এতব্যতীত পীড়াভিশব্য অমুবারী লাক্ষণিক চিকিৎসা বারা বে সকল গুরবের প্রয়োজন হইতে পারে ভাহাদিগের নাম অত্তসহ প্রান্ত হইল; বধা:—এসিড ফুরিক, এটিন কুড, আর্ণিকা, আর্সেনিক, ব্যারাইটা কার্ম্ব, কটিকম, ক্যালকেরিরা, কার্ম্বোভেজ, ক্যামোমিলা, সিনা, কলচিকাম, রজোভ্রেন্ড্রন প্রভৃতি।

মুখের প্রদাহ (stomatitis) ও মুখ ক্ষত (sore mouth)

মুখে ছর্গন্ধ, জিহ্বার ফীভি, মাচ়ী, প্যালেট প্রভৃতি স্থান বেদনামুক্ত; মুখে জিহ্বার উপর একটা বেন লাল পর্দ। পড়িয়া বার।

ইহা শিশুদিগের অধিক হইতে দেখা যায়। অপ্টিকর আহার্যা গ্রহণ অস্বাস্থ্যকর স্থানে বস্বাস করা, হামজর প্রভৃতির পর ইহা প্রকাশ পাইবার সন্তাবনা খুব বেশী থাকে।

চিকিৎসা:-

প্রথমত: ট্যানিক এসিড, পটাশ পারমাঙ্গানাস প্রভৃতি কুল্লিকারক ওবধ ব্যবহার করা ভাগ। ইহা ছাড়া পটাস ক্লোরাস ছারা ('৪ জাউন্স জলে ৮ গ্রেণ মাত্রার) মুখাডান্তর ধৌত করা ভাগ। ঔষৰীয় চিকিৎসার মধ্যে—অত্যধিক লালাকরণ হইলে

নাকুরিয়ান; আজাস্থ স্থান অত্যস্ত প্রাণাহিত, লালযুক্ত
ও বেদনা যুক্ত হইলে—বেলেডোনা; শৈত্তিক জনিত কারণে
কত—এসিড নাইট্রিক; উদরীয় পীড়া জনিত কারণে—
চায়না ও নাক্স ভম; আজাস্ত স্থান পচাটে, ক্ষতযুক্ত ও
চুর্গন্ধযুক্ত এবং মনে হয় যে সাদা অয় মাংস উঠিয়া
আসিতেছে এরপ অবস্থায় আস্ ও মাকুরিয়াস।

উক্ত পীড়ায় পথ্য সম্বন্ধে বিশেষ বিধি ব্যবস্থা মানিয়া চলা একাস্ত কর্ম্বব্য; নতুবা পীড়ারোগ্যের আশা খুব কম। ভরল, সহজ্ব পাচক, উত্তেজনা হীন, পৃষ্টিকর আহার্য্য গ্রহণ করাই কর্ম্বব্য।

. তুৰ্গন্ধযুক্ত নিশ্বাদ (Offensive breath)

স্থাদেহে মাহ্যের নিঃখাসে কোনওরপ হর্গন্ধ পরিদৃষ্ট হয় না; কিন্ত যথনই কোনওরপ হর্গন্ধ প্রকাশিত হইবে তথন বুঝিতে হইবে যে অক্সন্থ কোনরপ পীড়া কর্তৃক আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা আছে। অবশ্র, আহারের পর উত্তমরূপে মুখ খোত না করিবার জশ্র আনেক সময় মুখে বা তথাকথিত নিখাসে হর্গন্ধ বাহিত হইতে দেখা বার। উহাতে চিকিৎসার বড় একটা প্রয়োজন হয় না। আর বদি একান্ত চিকিৎসার দরকার হয় তাহা হইলে নক্স ভমিকা কার্কোভেজ, হিপার সালফার, মার্কুরিয়াস, অরাম, এসিড নাইট্রক এবং সালফার বারা চিকিৎসা করা বাইভে পারে।



• অজীর্ণ রোগে পথ্যবিধি ও সংক্ষিপ্ত হোমিওপ্যাধিক চিকিৎসা।

লেখক—ডাঃ তুলসীপ্রসাদ বল্বোপাধ্যার এন্, ডি (হোমিও) ক্লিকাডা।

(পূর্ব প্রকাশিতের পর) —•>>১৯৮১

এই রোগে ঔষণের চিকিৎসার বেমন আবশ্রক তদপেকা।
পথ্যবারা চিকিৎসা করা আরও বেশী দরকার ও আশু
কলপ্রদ হয়। অভএব শুধু চিকিৎসকের কেন রোগীর
ও তাঁহাদের গৃহকত্তীদের শুশ্রুষাকারীদের ভালরপে জানা
ও শ্বরণ রাখা উচিৎ যে অনেক সময় ঔষধের বারা শীঘ্র
বেরপ স্থকল পাওয়া বায় না ও নিয়মমত পথ্যের ব্যবস্থা
অম্বায়ী ও সেইমত চলিবার ফলে তদপেকা শীঘ্র রোগীর
হজম ক্রীয়া বৃদ্ধি পাইয়াছে ও ক্রমশঃ ক্রতভাবে আরোগ্যের
পথে চলিতেছে সেজ্পু কি কি উপায়ে ও কির্মণভাবে
রোগীর পথ্য দেওয়া যাইতে পারে ও রোগীর কিরপ পথ্য
আহার করা উচিৎ নিয়ে তাহাই উল্লেখ করিতেছি।

পুর্বেই বলিয়াছি গুরু ভোজন মোটেই ভাল নয় অতএব
লঘু পথ্য ও লঘু আহার সর্বাপেকা উত্তম। আমাদের
দেশে ধনী, দরিত্র নির্বিশেবে প্রায়ই সকলেরই ভাত, ডাল,
রুটা, আলু, মাছ ও ছধ অক্সতম আহার্য্য বলিয়া ব্যবহৃত
হইরা থাকে হয়ত অবহা অহুষায়ী কম বেলী হইতে পারে।
রুটা, ভাত ও আলু প্রভৃতিকে শেতসার ঘটিত থাত বলিয়া
কথিত হয়। আহারের পর বে সকল রোগীর বুক জলা,
পেট বেদনা ও সমরে সমরে গলাও অলিতে থাকে, তাহাদের
পক্ষে প্রথমে কিছুদিন রুটা, আলু এমন কি ভাত থাওয়া
একেবারে পরিত্যাগ করিতে হইবে তারপর অল পরিমাণে
আহার করা ভাল। সমস্ত রক্ষের খেতসার ঘটিত থাতের
মধ্যে ভাত অতি অর সময়ের মধ্যেই হক্ষম হয় অতএব
প্র প্রাভন চাউলের ভাত, টাট্কা রুটা অপেক্ষা বানি
পাউরুটা দেওয়া ভাল। অনেক ক্ষেত্রে ভাত বা রুটার
পরিবর্ধে আমরা মৃত্তি বা থইএর ব্যবহা দিয়া থাকি; উহা

আরও উপকারী থাত ও সহকে পরিপাক হয়। তরকারীর যথাে পটল, আলু, বেগুল, ফুলকপি, ইত্যাদি ভাজা করিয়া থাওয়া উচিৎ নহে। মাছ ভাজা থাওয়া হিতকর নহে। উহাতে হজম করিতে দেরি লাগে—এই রোগে একেবারেই হজম হয় না; ভাজা অপেকা বরং পােড়া ভাল নচেৎ সিদ্ধ করিয়া তাহার হপ (soup) অর্থাৎ ঝােল করিয়া থাওয়া যুক্তি সঙ্গত। ইহা বলকারক ও সহজে হজম হইবে। তবে রোগীর ইচ্ছার দিকে দৃষ্টি রাথিয়া কাচা কলা; করলা উচ্ছে, কাচা পেপে ভাজা থাইতে দেওয়া বাইতে পারে। ভিক্ত তরকারী এই রোগে থাইতে দেওয়া ভাল।

এই রোগে ডাল বা ডালের পাতলা স্থপ না দেওৱাই ভাল; ছোলা, মটর, অরোহর, ঝেঁদারি প্রভৃতির ভাল খাওয়া অত্যক্ত অনিষ্ঠকর ডালের মধ্যে মুগ, মুহুরি বা কলাই ডালের কাথ অর পরিমাণে থাইতে দেওয়া ডড অনিষ্টকর নয়। লছার ঝাল,অম ও আচার দ্রব্য ভক্ষণ খুব অপকারী। অনেক স্থলে ভাত, ডাল, কটা খাওয়া একেবারে বন্ধ করিয়া हां छी वस मराख्य स्थान वा हां है करूत मारामत स्थान थाहेट किया तांगीत उनकात इहेट तका निशाह। রোগীর জন্ত ভাত, ডাল, ব্যঞ্জনাদী বা ঝোল-কাঠের আলে প্রস্তুত করিয়া লইবেন এবং ঐ সমস্ত বাহাতে অধিকক্ষণ ধরিরা উত্তমরূপে সিদ্ধ হয় তজ্জ্ঞ বত্ন লওরা উচিৎ। বহুদিনের পুরাতন কিংবা জটিল রোগে কয়লার জালে বা কাঠের জালে উনানের উপর একটা বড় জনপূর্ণ মাটার হাঁতি বসাইবেন সেই জল অতিশয় গর্ম হইলে তত্নপরি একটা ছোট হাড়িতে জল ও পুরাতন চাউল দিয়া রাখিয়া দিবেন; অধির উত্তাপে নিমের হাড়ির অলের ভাপ্রায়

শ্রম্বশতঃ ১০৪৭ সালের চৈত্র সংখ্যার রক্তসজ্ঞতা প্রবজ্ঞের ২০০ পাতার "অস্ত্রীর্ণ বরাগে" পথাবিধি আরম্ভ ত্ইরাছে। রক্তসজ্ঞতা হইতে

অস্ত্রীর্ণ রেপ্রাপ প্রাথমি রম্পূর্ণ পুরুক হইবে। উভয় প্রবজ্ঞের সহিত উভয়ের কোন সবদ্ধ নাই।

(vapour) উপরের জল গরম হইয়া কুটিতে থাকিবে ও স্থাসিজভাবে ভাত প্রস্তুত হইবে এই প্রকারে ঐ ভাপরার সাহাব্যে ভাল, ঝোল ও ব্যঞ্জনাদি প্রস্তুত করিয়া রোগীর পথ্য হিসাবে ব্যবহার করা বিশেষ ফলপ্রস্থা। রোগীর এই প্রকার আহারে শীল্প রোগ মৃক্ত হইবার সন্তাবনা বেশী আশা করা যায়। অধুনা ইক্ মিক্ কুকারের রারার প্রচলন বেশী হইতেছে। কারণ উল্লিখিত উপায়ে রারা করা সময় সাপেক্ষ। ইক্ মিক্ কুকারের ছারা রারা করিয়া রোগীকে দেওয়া হাইতে পারে।

এই রোগে তরকারীর মধ্যে কাঁচা পেঁপে, কাঁচাকলা, ছুম্র, থোড়, পটল, উচ্ছে, বেগুন, ম্লা, লাউ, মানকচু প্রভৃতি সাধারণতঃ ব্যবহার করা যার। তন্মধ্যে পেঁপে সর্বাপেক্ষা উৎকৃতি ফল এবং সমন্ত ক্ষেত্রেই ব্যবহৃত হইয়া থাকে; কাঁচা পেঁপে সিদ্ধ খাওয়া, তরকারিতে, ঝালের মধ্যে বা ঝোলের তরকারির সহিত এমন কি রোগ অনেকটা স্কৃত্ব অবস্থায় রোগী বিশেষ টক্ খাইবার জন্ম আগ্রহ প্রকাশ করিলে কাঁচা পেঁপের টক্ অর দেওরা যাইতে পারে। ভারপর পাকা পেঁপে অতি উপাদের ফল ও প্রতিদিন খাওয়ার এই রোগে স্ফল পাওয়া যার।

কোষ্টবন্ধতা থাকিলে শাক ও সন্ধী জাতীয় দ্রব্য তরকারীর সহিত কিংবা ডালে বা ঝোলে সিদ্ধ করিয়া খাওয়ার উপকার পাওয়া যায়। কোষ্টবন্ধতার পক্ষে হুধ বেশী পরিমাণে খাওয়া একান্ত কর্ত্তব্য। খই হুধ খাওয়া হীতকারী। কোষ্টবন্ধতা থাকিলে, নৃতন আলু, কাঁচা কলা ও মানকচু খাওয়া ভাল নয় মাছ বেশী পরিমাণে খাইলে ক্ষতিকারক নহে কিন্তু মাংস খাওয়া যুক্তি সক্ষত নহে। প্রাত্তংকালে উঠিয়া এক পোয়া আন্দাক্ষ গরম জল ও রাত্রে শুইবার পূর্ব্বে ঐ পরিমাণ গরম জল পান করা ভাল। উহাতে কোষ্টবন্ধতা নিবারণ হয় ও হলম শক্তি বৃদ্ধি প্রাপ্ত হর।

শকীর্ণ রোগে বেশী চিনি কাতীর দ্রব্য; অধিক মিষ্টার হিতকর নহে। তরকারীতে বা অক্ত কোন থাতে শবিক মিষ্ট (চিনি বা শুড়) ও অধিক তৈল সংস্কুক করিবেন না। কাল্ডান, আনারস পেপে, কলা, কনলালের আপেল, প্রভৃতি ফল প্রতিদিন সকালে ও ছইবার আহারের পর খাওয়া ভাল। অভাব বশতঃ বদিও ঐ কয়বার না ঘটয়া উঠে অস্ততঃ একবার করিয়া কিছু ফল খাইতে হইবে। দিনের আহারের একঘন্টা পরে ডাবের জল, ও নেয়াপাতি নারিকেলের নরম শাঁল খাওয়া উচিং।

চিকিৎসাঃ—

আহারের পর অম উলগার, পাকস্থলীতে ভারি বোধকরা, মুখে তিক্ত আস্বাদ. মাথা ধরা বারবার মলত্যাগ করা, মুখমগুল সাদা ফ্যাকাদে হওয়া, পিত্ত বমি হওরা,পেট ফাঁফা পেটের মধ্যে কষ্টকর বেদনা অমুভব করা, আহারের পরই ঘুম পাওয়া প্রভৃতি লক্ষণে নক্সভ্তমিকা ৩, ৬, ৩০ শক্তিতে বাবহার করাইলে অভীব স্থফল পাওয়া ধার।

জিব শুদ্ধ, সাদা লেপাবৃত, মল থল থলে কিংবা পাতলা মুখের স্থাদ লবণাক্ত কিংবা ভিজ্ঞ, ভুক্তজ্বর বমন, সর্বাদা বমন করিবার ইছে।, অত্যধিক ভৈলাক্ত ও স্থতাক্ত জ্ব্যাদি খাওয়ার অভ্যাস বশতঃ অম ও অজীর্ণ রোগ হওয়া, মুখ দিয়া জল উঠা, প্রতিদিন আইস্কীম মালাই বা কুরিবরফ খাওয়ার অভ্যাস বশতঃ এই রোগের স্থাষ্ট হইলে প্লেসেটিলা ৩, ৩০ প্রযোষ্য।

নিচের দিকে ক্রমাগত বায়ু নি:সরণ হইতে থাকে ও তাহাতেও রোগী স্থাই বোধ করে না, কারণ কোঠ পরিকার হয় না। পেটে বায়ু জমে, অম উদগার উঠে, বামদিকের অম ভূড় ভূড় করিয়া কাঁপে, থাওয়ার পর তন্ত্রা আসে। উদরের মাংসপেশীর ক্ষমতা হ্রাস হইরাছে অত্যধিক পরিশ্রম বশতঃ বাহাদের অজীর্ণ রোগের স্থাই হইরাছে, শরীর হর্মক হইরা পড়িয়াছে এইরপ ক্ষেত্রে লাইকোপোভিয়ম ৬, ৩০, ২০০ মাত্রায় দেওয়া ভাল।

রোগ প্রাতন আকার ধারণ করিয়াছে—কুধা আছে
কিন্ত থাইতে পারা বার না—অক্তি, সাদা রংগ্রের দান্ত
হর পরিমাণে বেশী হয় ও শরীরের হর্মপতা দিন দিন বৃদ্ধি
পাইতে থাকে। পেটে ব্যাথা লাগে পেট ফাঁপে জিব সাদা ও
বয়লায় আরত। বুক ধড়্ফড় করে—খাস কট হয়—

একটু জল পান করিলেও পেটে থাকে ন।—জমনি বমি হইরা উঠিয়া বায়। এই সমস্ত লক্ষণ বিস্তমান থাকিলে কস্করাস্ ৬,৩০, দেওয়া উচিৎ।

পেট ফাঁপে, বুক জালা করে জন্ন উদগার উঠে—মুখ
দিয়া জনবরত জল উঠে, মাথা ধরে, মুখ হইতে এক
প্রকার পচা গন্ধ বাহির হয়, মল টক্ গন্ধ ও ফ্যানাযুক্ত,
কখনও উদরাময় জাবার কখনও কোঠবন্ধ, উদ্ধদিকে
বায় নিঃসরণ হইতে থাকে, মুখের স্বাদ্ ভিক্তা, লহ্বার
ঝাল বা টক খাইবার খুব ইচ্ছা থাকে, ক্ষা হয় না,
পেট শক্তা, গলা জালা করে, রাত্রে ভাল নিদ্রা হয় না—
গলা শুকাইয়া জাদে, গান্বের রং ফ্যাকাদে হইয়া যায়,
এই সব লক্ষণাম্যায়ী কার্কভেক্তা ৩, ৬, ৩০, দেওয়া
ভাল।

পাকস্থলী ভারি বোধ হওয়া, বাহা থাওয়া বায় ভাহারই স্বাদ্ যুক্ত উদগার উঠে, পিত্ত অথবা শ্লেয়া বমন হয়, অকচি, অগ্লিমান্দ্য জিহুবা সাদা ও ময়লায় আর্ত। জিভে ঘা থাকে, কথনও উদরাময় কথনও মল শক্ত হয়, হুর্গন্ধ বায়ু নি:সরণ, গুহুহার চুলকায় ও কুটুকুট করে, মুল্রাশয়ে (Kidney) প্রাদাহ, পেটে ব্যাথা, ডিওডেনামএ (Duodenum) বেদনা ও ক্ষত হইবার উপক্রম হইলে এ ভিটম ক্রেড ৬, ৩০ দেওয়া বিধেয়।

ত্রীলোকের জরার্র দোষ বশতঃ, স্থাভিকা রোগে ভোগার জন্ত অম ও অলীপ রোগ হইলে ও রোগ প্রাভন হইলে, গাত্রত্বক হরিল্লাভ হইলে, মুথে টক গন্ধ—গায়ের ঘামও টক গন্ধ বিশিষ্ট, পেট ফাঁপে, উদ্গার উঠে, মল-ঘার ভারি বোধ করে, মল পাতলা, বুক জালা করে, প্রদর আব থাকে, মাথা ধরে, ধীর প্রকৃতি স্ত্রীলোকের পক্ষে এই সমন্ত লক্ষণগুলি বর্ত্তমান থাকিলে সিপিয়া ৬,৩০ ব্যবহার করা ভাল।

আহাবের পর পাকাশরে যন্ত্রনা হইতে থাকে এবং সেই যন্ত্রণা ক্রমশঃ উর্দ্ধাকৈ বুক, পিট ছড়াইয়া পড়ে। রোগীর কুবা আছে কিন্তু কোন জব্য থাইতে ভয় পায়। কোঠবন্ধ, যাথা ধরে, চোথ টন্ টন্ করে, ব্যনেক্ষা থাকে, ৪০ বৎসর বয়সের উর্দ্ধ হইতে অজীর্ণরোগ হইলে এবিজ ্ নাইগ্রা ৩×,৬×,৩০ প্রয়োষ্য।

শত্যধীক মাত্রায় খেতগার জাতীয় দ্রব্য যথা— ভাত, কটী থাওয়া বশত জজীর রোগে, কোঠকাঠিত বর্ত্তমান পাকিলে, আহারের পর বুক ধড়্ফড় করে, গলা ও বুক জালা করে, মুথ দিয়া জল উঠে, মুথের স্বাদ্ তিক্র, রক্ত স্বরতা লক্ষণ পাকিলে, শরীরে সর্বক্ষণ শীত বোধ করেন, ইন্দ্রিয় লিন্সা প্রবল বা জত্যধীক ইন্দ্রিয় চালনায় কুফল বশতঃ ধাতুদেবিলা, যক্তে বেদনা প্রীহার বিবৃদ্ধি, ম্যালেরিয়ায় ভোগার পর জজীর্ণ রোগ হইলে লক্ষণামুষায়ী নেট্রাম মিউর ৬×,১২×,৩০, দেওয়া বিধের।

আহারের পরই পেট ফুলিয়া উঠে। পাকাশয়ে বেদনা। বেন মনে হয় পেটের মধ্যে থোঁচা বিঁধিতেছে, মুথে অম আস্বাদ ও মুথ ভিক্ত, জিহ্বা সাদা, মাথা ধরে পাকস্থলি ভারি বোধ হওয়া, বমনেচছা প্রবল থাকে, গ্রীম্মকালে পাতলা দান্ত হয় ও অয়িমান্দ্য হইয়া অজীর্ণ রোগের স্পষ্টি হয়। কোঠবদ্ধ মল শুদ্ধ টুক্রা টুক্রা ছাগল নাদির মত হয়; কিম্বা ঝামার মত শক্ত হয়। মলম্বার তুড়্তুড় করে, মুথে অফচি, ডাল থাইলে অয় র্দ্ধিপ্রাপ্ত হয়। রাত্রে স্থনিক্রা হয় না। গাত্রম্বক শুদ্ধ ও থশ্থসে হয়। এই সমল্য লক্ষণ বিশ্বমান থাকিলে বোইওনিয়াও ৩০, একটা উপকারী ঔষধ।

পুরাতন অজীর্ণ রোগে অম উদ্গার বেশী হইলে।
আহারের পর ভূক্তরের অম হইয়া গেলে। বছদিন হইতে
ভালরূপ কুধা না হওয়া সত্তেও প্রতিদিন অমূপযুক্ত আহার
বশতঃ অজীর্ণ রোগ হইলে। অম বমন হইলে। যক্তৎ
কিংবা প্লাহার বির্দ্ধি ও বিদনা বোধ করা লকণে।
কোষ্ঠবদ্ধ বা অভিসার থাকিলে। দিন দিন কয় ও ত্র্বল
হইয়া পড়িতেছেন। চা, কাফী, পান দোক্তা বা অভাভা
যাদক ক্রব্যের অপব্যবহার জনিত এই রোগ হইলে
ক্যালকেরিয়া, ৬, ৩০, ব্যবহারে বিশেষ ফল পাওয়া
বাইবে।

পাকাশরে ভারি বোধ করা। অম বমন বা উদগার।
আহার করার পর তব্রাবোধ হওয়া। মাথা ধরে, চোধ
টন্টন্ করে। জিভে ঘা হয়। রক্ত শৃস্ততা দেখা দেয়।
ওঠে ক্ষত দেখা দেয়। প্রাতন অজীর্গ রোগে অথবা
আনেক প্রকার ঔষধে বিশেষ উপকার হইতেছে না—এইরূপ
অবস্থায় অজীর্গ রোগ বশতঃ শরীরের সোরা বিষ বৃদ্ধি
পাইয়াছে—ভজ্জ্য গাত্রে নানা প্রকার চন্মরোগ দেখা
দিয়াছে। মল পাতলা—কোন দিনই শক্ত হয় না।
খাওয়ার পর হিজা উঠে। শরীরের হর্বলতা বৃদ্ধি পাইতেছে
—ভালরূপ ঘর্ম নির্গত হয় না—এই সমস্ত লক্ষণ বিশ্বমান
থাকিলে সালক্ষর ৩০.২০০ দেওয়া ভাল।

উল্লিখিত ঔষধগুলি ছাড়। নিম্নলিখিত ঔষধগুলিও লক্ষণ অনুষায়ী সময়ে সময়ে বাবজত চুট্যা থাকে।

আর্থেন্ট াম নাইট্র কাম ৬, ৩০.
আরে পিক্ ৬.
চারনা ৬.
এসিড্ ফস্ ৬.
নেট্রাম সালফ্ ৩০, ২০০.
জিঞ্জিবার ৩×,৬;
ম্যগ্নেসিয়া ফস্ ১২×,৩০,২০০,
হাইড্রাস্টিস্ ২×,৩০.
বিশ্বাথ ১×,৬০.

অভিষত:--

অনেক বিচক্ষণ চিকিৎসক বলেন অন্ন ও অজীপ রোগের হাত হইতে মৃত্তি পাইতে হইলে যডদিন বিলাজী বেগুণ (Tomato) পাওয়া যায় বেশী পরিমাণে থাওয়া ভাল।

যভদিন বেল পাওয়া যায়—কোষ্টবদ্ধতা থাকিলে পাকা বেলের শাষ প্রতি সকালে ও বিকালে চুইবার খাওয়া ভাল —তাহাতে কোষ্ঠ পরিষ্কার থাকিবে ও জীর্ণ শক্তি বৃদ্ধি পাইবে।

রাত্রে বিছানার পার্ষে এক গ্লাস পানীয় জব ঢাকা
দিয়া রাথিয়া দিবেন—প্রাতে শ্বা। হইতে উঠিয়াই ঐ জন
পান করিয়া পরে অস্তান্ত প্রাতঃক্বতা শেষ করিবেন।
উহাকে উষা পান বলে। ইহাতে প্রতিদিন কোঠ পরিকার
হৈবৈ ও অজীর্ণ রোগ দুরীভূত হইবে।

জনৈক ফরাসী চিকিৎসক বলেন—আহারের পর শিশুদের মত অরক্ষণ হামাগুড়ি দিয়া ঘুরিয়া বেড়াইলে শিজ জীব হয়।

জার্দাণীতে জনৈক চিকিৎসক বলিয়াছেন—প্রতিদিন একটু করিয়া কাঁচা পেয়াজেয় রস থাওয়া ভাল—ইহাতে পাচক রসের অয়ত্ব বৃদ্ধি হয়—হজমের ক্রীয়াও সহায়ত। করে।

আহারের কিছু পরে (অন্ততঃ এক ঘণ্টা বাদে) অল্ল জলের সহিত লবণ ন। মিশাইরা পাতিলেবুর রস খাওয়া ভাল।



বাঙ্গালার শ্রেষ্ঠ সাহিত্য-পত্র

অৰ্চ্চনা

সম্পাদক—রপজ্ঞিত চক্ত চক্তা। ৩৭শ বর্ষে পদার্পন করিয়াছে। বালাদার নবীন ও প্রবীণ শ্রেষ্ঠ সাহিত্যিকগণের রচনা সম্ভাবে সমৃদ্ধ। সাহিত্য বিষয়ক এমন সারগর্জ প্রবদ্ধ অক্তান্ত পত্রিকার হুর্ন্ত। গ্রাহক্ হুইডে জুলিবেন না। বার্ষিক মৃদ্য—১॥•, ভঃ পিডে—১॥১•, নগদ মূল্য—১•।

कार्गानव- ४ वि, वयानाच नायु त्नन, व्यक्तिना त्नांहे, किनकांछ।

শ্বাসযন্ত্রের পীড়া

(Diseases of Respiratory System)

লেখক:—ডা: নারায়ণচক্র মুখাজ্জী, এম্, বি, (হোমিও)

(যশোহর)

-- GYAD ...

কুপ (Croup) : — ল্যারিংস ও ট্রেকিয়ার স্নৈমিক বিল্লীর প্রালাহ ও আঠাজনিত শ্লেমা নি:সরণ এবং সাব বিউকাস এরিওলার টিশু মধ্যে জলজমা জনিত ক্ষীতকে কুপ নামে শভিহিত করা যাইতে পারে।

কুপ অতিশয় ভয়ম্বর পীড়া এবং মৃত্যুর সংখ্যাও অধিক পরিমাণে দৃষ্ট হয়। প্রথমতঃ পীড়ার আক্রমণ সদ্দি হটয়া হয়; এবং তৎপরে অর ও স্বরভঙ্গতা দৃষ্ট হয়। গলার শব্দ একটা বিজ্ঞী রকষের ঘড়ঘড়ে—কুকুরের ধেউ ঘেউ শব্দের মত শ্রুত হয়। এরপ খুকখুকে কাসি হইবার কারণ রিমা মটিলের (Rima Glottidis) ছোট হইবার জন্ম : এবং এরপ অবস্থা ২।৪ দিন থাকিবার পর হঠাৎ ভয়কর হইয়া উঠিয়া রোগী সকলের ভীতির সঞ্চার করে। প্রথম অবস্থা হইতে যদি শিশু গভীর নিশাস ফেলিতে থাকে এবং ঘড়ঘড়ে (barking) কাদি হইতে থাকে—ভাহা হইলে শিশুকুপ পীড়া কর্ত্ব আক্রান্ত হইতে পারে বলিয়া বুঝিতে হইবে। পীড়া আক্রমণের ২।০ দিন পর হঠাৎ রাত্রকালে বিশেষতঃ নিজাবস্থায় শিশুর দমবন্ধকর কাসি আরম্ভ হয় এবং মনে इस राम प्रमावक हरेका द्वांशी मात्रा बाहरत। देशांख द्वांशी অভ্যস্ত কষ্ট অমুভ্ৰ করিতে থাকে, কারণ, এসময় ফুস্ফুসে शूव कम পরিমাণ বায়ু বর্ত্তমান থাকে।

কিছু সময় এরপ অবস্থার থাকিবার পর খাসকটের নাবব হয়। পীড়াকানে রোগীর নাড়ির গতি সভেল ও জত হয়; পিপাসা, স্থাহীনতা এবং অত্যন্ত কট অকুভব হইতে থাকে। অনেক সময় আবার ইহার সহিত অর বর্ত্তমান থাকিতে দেখা বার।

পূর্ব বর্ণিভরণ কাশি, জরভাব ও জন্তান্ত ভরণ লক্ষণ সমুদায় দৃষ্টে রোগ নির্বাচনের সহায়তা হয়। একণে এই টুকু উল্লেখ করা প্রয়োজন বে—কুপের কাশিই এবং ডিপ্থেরিয়া অর্থাৎ জহরবাতের গলা বেদনাই একমাত্র পীড়া নির্বাচনের নির্দেশক কারণ। এজন্ম সামান্ত আকারে উক্ত পীড়া ছটীর প্রভেদ নির্ণর হইতেছে:—

ভিপ্থেরিয়া

- ১। পূর্ব হইতে পীড়ার ভাব প্রকাশ; কম্প, জবর ও তৎসহ গলায় ক্ষত ও বেদনা; কোনও রূপ কাশি থাকে না।
- ২। ইহা দারা আকোন্তে রক্ত দ্বিত হইয়া বার। রক্তবহা প্রণালী প্রভৃতির উন্নতি সাধিত হইলে পীড়ারও গ্রাস পাইবার সস্থাবনা থাকে।
- গলার উপদর্শগুলি আত্তে আত্তে নিমে খাসনলীতে বাহিত হইতে থাকে।
- ৪। ডিপ্থেরিয়ায় পূর্ক হইতে স্বয়নলী বন্ধ ও বন্ধ
 ইয়া গিয়া মৃত্যুমুথে পতিত হয়।

ক্ৰুপ্

- ১। গলায় পূর্ক হইতে বড়বড়ে ভাব; কুকুরের আওয়াজের স্থায় একপ্রকার অভূত গলায় শল।
- ২। কুপ্সানিক পীড়া; খানীয় উপদর্গগুলি উপশম হইলে পীড়ার হ্রাস।
- া কিছ ইংাতে সর্দি প্রভৃতি উপসর্গসহ নিম হইতে (from chest to the Larynx) উর্দ্ধ দিকে ল্যা।রংস্ পর্যান্ত ধাবিত হয়।
 - ह । क्लि इंगर चाननोत्र किया वक्त रहेवा मात्रा यात्र ।

পীড়ারভের ১ হইতে ৪ দিনের মধ্যে দমবন্ধ, ভড়্কা, পরিপ্রম (exhaustion) অথবা অদ্পিতে রক্ত জনারেৎ হইয়া মৃত্যু ঘটিবার সম্ভাবনা থাকে। বদি স্থানিক লক্ষণশুলি ভয়কর বলিয়া মনে হয় এবং পীড়া লক্ষণসমূহ বার
বার দৃষ্ট হইতে থাকে—তবে ব্ঝিতে হইবে পীড়ার ভাবীফল
বিশেষ ভাল নহে। শ্বাসকালে গণ্ডস্থল, ঠোঁট যদি ঘর্মার্ত
অথবা ঠাণ্ডাযুক্ত হয়, চোখ লালবর্ণ ও বোজা বোজা, ঘর্ম,
নিঃশ্বাস রুদ্ধ হইয়া যাইয়া শিশু হঠাৎ দমবন্ধ হইয়া মৃত্যুমুধে
প্রিত হয়।

বছ কারণ বশতঃ পীড়ার উৎপত্তি হইয়া থাকে। পূর্ব্বে কোনরূপ পীড়ায় ভূগিয়া তুর্বল হওয়াতে, অমুপ্যুক্ত আহায্য গ্রহণ, ঠাণ্ডা লাগান, ঝড়ু পরিবর্ত্তনজনিত খাস-প্রণালীর পীড়া, সন্দি লাগা, নিম্ন ও আর্দ্রন্থাতে বসবাস করা প্রভৃতি কারণবশতঃ শিশুরা উক্ত পীড়া কর্তৃক আক্রান্ত হইয়া থাকে।

উক্ত পীড়া কর্তৃক আক্রাস্ত একটা শিশু রোগীর বিবরণ সংক্রিপ্তাকারে দেওরা বাইতেছে। শিশুটীর বংসর ৪।৫ বংসর; ১৯৩৬ খুষ্টাব্দের সেপ্টেম্বর মাসের একদিন রাত্র-কালে নিজাবস্থার দম বন্ধ ও শব্দকর কাসি কর্তৃক আক্রাস্ত হয়; ২।১ ঘণ্টার মধ্যে রোগীর অবস্থার অভ্যন্ত সক্ষটাপর হইলে আমি উক্ত রোগী দেখিতে আহত হই। পরীক্রায় দেখিলাম বে, কাসি (Barking sound) এবং ভংসহ দম বন্ধ ভিন্ন অক্ত কিছুই নাই। পীড়ার কারণ সম্বন্ধে জানা যায় যে, কোনও কারণবশভঃ রোগী রাত্রে অভ্যধিক ঠাণ্ডা লাগিরাছিল। যাহা হউক, আমার পরিদর্শনকালেই রোগীর মৃত্যু হয়। এবং পীড়া কুপ্ বলিয়াই নির্ব্বাচিত্ত হয়।

চিকিৎসা:-

- ১। পীড়ার স্চনার :—একোনাইট, বেলেডোনা এবং স্পঞ্জিয়া।
- ২। পীড়ার পুন: পুন: আক্রমণে:—হিপার সালফার, ক্যালকেরিয়া, স্পঞ্জিয়া এবং বেলেভোনা।
- ৩। শেষাবস্থায় :--ফসফরাস, কার্কোডেজ, সাল্দার।
- ৪। দমবন্ধকর কাসি:—কার্ব্বো, পালসেটিলা, সালফার, ত্রাইওনিয়া এবং হিপার।

 পীড়ার বর্দ্ধিভাবন্থার:—স্পঞ্জিয়া, ক্যালিবাই-ক্রোম, এটিম টার্ট, ব্রাইওনিয়া, সালফার এবং ক্যালকেরিয়া।

লাক্ষনিক চিকিৎসা:--

- একোনাইট:—পীড়ার প্রথম অবস্থায় কালি ও
 তৎসহ খাসকট দেখিলে মনে হয়, খেন দম বদ্ধ হইয়া
 রোগী মৃত্যুম্থে পভিত হইবে।
- * অণ্টিম টার্ট: --কাসিতে শব্দ এবং শ্লেমা নির্গমনে কট; শরীর শীতল, শীতল ঘর্মা এবং মুখের বর্ণ নীল। শিশু কাসিতে কাসিতে আকাঠা হইয়া পড়ে।
- * হিপার সালফার:—দম বন্ধ হইয়া হাইতেছে বলিয়া মনে হয়, কাসি ও তৎসহ শব্দ; খাসনলীতে সাঁ সাঁ। শব্দ প্রত হয়। শ্লেমা উঠিলে পীড়ার উপশম হইবে মনে করিয়া রোগী উহা উঠাইবার চেষ্টা করে। পীড়ার শেষাবস্থায় কার্যাকরী।
- * স্পৃঞ্জিয়া:— যদি কাশিকালে অত্যধিক শব্দ (Whistling or barking sound) শোনা যায় এবং খাস লইতে রোগীর অত্যস্ত কষ্ট বোধ হয়, তবে ইহা অমোঘ শুষধ বলিলেও অত্যুক্ত হয় না।
- •ক্যালি বাইক্রোম:—বিদ শ্লেমা দড়ার মত থাকে এবং হাঁপানির মত পরিদৃষ্ট হয় ভাহা হইলে হিপার সালফার অথবা ত্রমিন দিতে অনেকে অমুমোদন করেন; কিছ হিপার অপেকা উক্তরূপ অবস্থায় ক্যালিই উপযুক্ত কার্য্যকারক ঔবধ।
 - 1. Early & Best Treatment is Acon. alt. Spongia.
- *2. Also useful for sequelae, for which. Dr. Nichol of Contreal further recommends. Sanguinaria.
- 3. Iod. Should have preference in Scrofulous patients.
 - 4, Hep. S. when Bromine fails to releive.

•खिमा:—चत्रनगीत कोछि ও প্রদাহ; শিশু २। গারক, অথবা অত্যধিক চিৎকার সেইজন্ম অতি কষ্টের সহিত খাস-প্রখাস লয়। শুক্ষ কাশি: নিদ্রাবস্থায় কাশিতে কাশিতে শিশু কাঁদিয়া উঠে।

शाकृहेत्नविद्या, ज्यार्गिनिक ও ज्याहेरदांष्टिन वक्तनायूनारव ব্যবহৃত হট্য়। পাকে।

পী দার প্রথম অবস্থা হইতেই উপযুক্ত নির্বাচিত ঔষধ প্রতি ३ ঘণ্টা অন্তর দেওয়া যাইতে পারে।

পীড়া কালে রোগীকে কোনরপ আহার্য্য না দেওয়া छान : मि अकाखरे निवात आशासन रह जारा रहेरन अतम তরল আহার্য্য দেওয়া থাইতে পারে। অনেক সময় शनाम ७ श्रकेषाम भव्य मह्यीय मतियात देवन मानिश দারা সবিশেষ ফল পাওয়া যায়।

"कुल श्रीकांत्र खेरवीय চिकिৎসার মধ্যে"-- म्लक्षित्रा, खियन, क्यानि-वाहेटकांम, हिलाव मानकाव, এकानाहेंछे এবং এন্টিমটার্ট সবিশেষ ফলদায়ক ঔষধ।

পীড়া প্রতিরোধক ঔষধ:-- হিপার, স্পঞ্জিয়া এবং একোনাইট।

অরভক্তা (Aphonia or Hoarseness):-স্থবনালীর মাংসপেশীর স্থায়ী অথবা সাময়িক পকাঘাত ক্ষনিত গলার স্বরের পরিবর্তন হয়। ইহা সাধারণতঃ ল্যারিংস এবং ট্রেকিয়ার শ্লৈষ্মিক পদার ভরুণ অথবা সাব একুট প্রদাহিক অবস্থা হইতে ঠাণ্ডা জনিত কারণে উৎপত্তি হয়।

ইহাতে গলার স্বরের পরিবর্ত্তন, জোরে কথা কহিবার অক্ষতা, গলায় ওড়ওডানি, আলার ওছতা, ওছ কাশি ध्वर शनकड मुद्दे इंग्र।

চিকিৎসা:--

১। বুকে ঠাণ্ডা লাগিয়া পীড়া :--কষ্টিকাম, একোন, স্পঞ্জিয়া বেলেডোনা, বাইওনিয়া, **डानकामदा अवर माक्- १।** विक्रम ।

জনিত কারণে পীড়া:--কষ্টিকাম. ব্রাইওনিয়া, মোনইন, বেলেডোনা, गात्राहें। कार्व. कारेटिं।-লাক্তা এবং একোনাইট।

৩। সাধারণ গলার স্বরের

পরিবর্ত্তন :---ফাইটোলাকা, হিপার. ফসফরাস এবং কার্কোভেজ

অনেক সমর সাল্কুরাস এসিড ক্সে দারা পীডা আরোগ্যের সহায়তা হয়। এতখাতীত গলদেশে ও স্করদেশে ঠাণ্ডা জল ব্যবহার ছারা স্বরের পরিবর্তন হয়।

কালি (Cough):-

১। তরুণ অবস্থার কাশি:- একোন, জেলস, বেল, পালসেটিলা ও ব্রাইওনিয়া ট্যান্ম, সেনেগা, মকু রিবস, ২। পুরাতন " নাইটি ক এসিড, সালফার, এণ্টিম টার্ট এবং ক্যাল-কেরিয়া।

- ৩। গর্ভাবভার কাশি:—ব্রাইওনিয়া, ইস্কুলাস, স্থানম, রিউমেকা, ভুসেরা,এটিম-টার্ট, স্পঞ্জিয়া, একোন ও বেলেডোনা।
- 8। मुक्कांत्र कानित्र वृद्धि:--त्रिडियकम्, कानि खार्म, হাইওগিরামস এবং ডুসেরা।
- ৫। রাত্রকালে কাশির ":—বেলেডোনা, ডুসেরা, মাকু-বিয়াস, এসিড অহালিক এবং হাইওসিয়ামস।
- फुरनदा, नदानिदानान, ७। महनावद्या ,, পাল্স এবং কোনায়ন।
 - সিপিরা, স্পঞ্জিয়া, স্যাগ-হাস নেসিয়া।

৮। কাশিসহ স্বর ভক্তা:—হিপার সাল্ফার, কটিকাম, একোনাইট, ব্রাইওনিয়া, স্পঞ্জিয়া, ব্যোমিন এবং ফস্ফরাস।

৯। কাশিতে কাশিতে

রক্ত বাহির:—চারনা, সালফার, ফেরাম এবং ইপিকাক।

> । কাশিতে " মন্তিক যন্ত্রণা :—মোনইন এবং আইওনিয়া।

>> । ,, ,, বমন :—ইপিকাক, ডুসেরা, এণ্টিম টার্ট
ও সালফার।

১২। শিশুদিগের কাশি:—পাল্সেটিলা, কাামোমিলা, ক্লেলস্, এণ্টিমটার্ট, হাইও-সিয়ামস।

১০। স্নান্ধবিক কাশি :---হাইওসিয়ামস, আইওনিয়া,কোনায়ম ইপিকাক ও ইংগ্লেসিয়া।

১৪। শুক্ক কাশি :— এন্টিম টার্ট, বেল, একোন, আর্নিকা, হাইওসিয়ামল, ত্রমিন, কষ্টিকাম, ত্রাইওনিয়া, পাল্সেটিলা, ক্যালিত্রে।ম; ক্যালি বাইকার্ব, এসিড নাইট, গ্রাফাইটিস, মার্কু-রিয়াস, সালফার, আইওডিন রিউমেকল, ম্পাঞ্জিলা, ত্রাই-গুনিয়া ও সিলিয়া।

১৫। আকেপিক কাশি :—পালসেটলা, এণ্টিম টার্ট, ছাইগুসিয় মস, জুসেরা, সিপিয়া, রিউমেক্স হিপার সালফার, ত্রাইগুনিয়া, বেলেডোনা, ম্পঞ্জিয়া, একোন, ক্টিকাম, ফস্ক্রাস এবং ক্যালি বাই-কার্য।

১৬। কাশিসহ স্নেলা নির্গমন—এন্টিম টার্ট, ইপিকাক, ইয়ানম, ব্রাইও, হিপার, সালফার এবং পাল্সেটনা।

লাক্ষণিক চিকিৎসা:--

এসিড নাইট:—ওছ ও শব্যুক্ত কাশি; অনেককণ ধরিয়া কাশি; কিছ উহা সহজে উঠে না; রাত্রকাশে এবং নিদ্রাবস্থায় কাশি; কাশির উদ্রেগের জন্ত নিদ্রা বাইতে অক্ষম। সর্ববসময় গলার মধ্যে শুড শুড করে।

ব্রাইওনিয়া:—গলার মধ্যে সাঁ সাঁ শক্ত হয়;
গলা ভালিয়া যায়; শুক কাশি এবং কাশির বৃদ্ধি
রাত্রকালে; কাশিতে কাশিতে বমন হয়; বৃক্তে ছুচ্বিদ্ধকর
বেদনা; ঠাণ্ডা হইতে গরমে গেলে কাশির বৃদ্ধি; দক্ষিণ
দিকের বক্ষবেদনা; কাশির সহিত যেন মাথা ফাটিয়া
. মাইতেছে এরপ বোধ হয়।

ব্রোমিনঃ— শুক কাশি সহ স্বর ভলতা; আক্ষেপিক কাশি, গলা ও বুকের মধ্যে ঘড়ঘড়ে শব্দ; মনে হয় যেন বুকের মধ্যে শ্লেমায় পরিপূর্ণ এবং সেই জক্ত গলা ঘড় ঘড় করিতে থাকে। কাশিবার কালিন নিশাস লইতে অভ্যন্ত কন্ত অমুক্ত হয়, ঠাও। হাওয়ায় ও সঁটাতসেতে ঘরে থাকিয়া কাশিব বুজি।

এ কিন টাট : — বক্ষণ কাশি জনিয়া থাকে;
বুকে প্লেলা জনায়েৎ হইবার জন্ত বড়বড়ে শব্দ হয়। রোগী
কাশি তুলিতে জক্ষ্ম, এবং উঠে না। জনবরত্তই থুক্ থুকে
কাশি; কাশিবার বা নিশাস ফেলিবার সমর্য বড়বড়ে
শব্দ হয়।

একোনাইট:—তরুণ অবস্থায় শুক্ কাশি; কাশির সহিত বিষ্মিবা বা ব্যন; কাশি কালে সামাপ্ত জলবং গ্লেমা নিঃসরণ; খাস নালি শুক্ ও আক্ষেপ্যুক্ত; রোগী মনে করে যেন কাশির সহিত দ্য বন্ধ হইয়া আসিতেছে, শুক্ষ শীতল বাতাস লাগিয়া কাশি; কাশির স্থ্য নিখাস গ্রহণে কই।

আতে নিক: -- কালি পরিমানে অর এবং ফেনাযুক্ত;
কষ্টকর শুক্ থুকুথুকে কালি; কালির জন্ত রোগী অহির

হইরাপড়ে। মধ্য রাত্তের পর শয়নাবস্থার কাশি আরম্ভ হয়। কাশির জন্ম রোগী নিদ্রা যাইতে পারে না। দম-বন্ধকর কাশি।

বেলেভোনা:—টন্সিল বড় এবং লাল হইয়। উঠে; গলায় বেদনা; খুক্থুকে কাশি; মনে হয় যেন গলায় কিছু আটকাইয়া আছে, গলার মধ্যে শুক্ ভাব; রাত্রকালে কাশির বৃদ্ধি; কাশিতে বড়বড়ে (Barking) শব্দ হয়; কাশি উঠে না কিন্তু উঠিলে উপশম; হুশিংকাশিতে ইহা বিশেষ ফলপ্রাদ শ্রীধধ।

কার্কোভেজ :—গলা ওড় ওড় করিয়া কাশি আরম্ভ হয়, বুকের মধ্যে বড় ঘড় শব্দ; মনে হয় যেন প্লেমা চাণা আছে; কাশিতে কাশিতে রোগী অভ্যন্ত হর্মণ হইয়া পড়ে—কথা কহিতে বর্যান্ত অক্ষম হয়। রোগী বার বার কাশি উঠাইবার চেষ্টা করে কিন্ত কাশি বাহির হয় না। ছিশিং কাশির প্রথম অবহায় ইহা উপযোগী।

ক**ষ্টিকাম:**—কাশির বৃদ্ধি সকালে ও শুষ্ক বার্তে; স্বরভঙ্গতা; ঠাণ্ডার কাশির উপশ্য—গর্মে বৃদ্ধি। অর অর্ল্ল কাশি ও ওৎসহ বৃক্তে বেদনা।

আর্জেণ্টাম:—দমবদ্ধকর কাশি; গণায় কিছু বেন আট্কাইরা আছে এরূপ ভাব, জোরে কথা কহিলেই কাশির বৃদ্ধি এবং খাসকুছ্তা।

কিউপ্রাম: — ছপিংকাশিতে ইহার প্রচলন দেখা যার। অত্যন্ত আক্ষেপিক কাশি; কাশিতে কাশিতে মুখ চোখ নীলবর্গ হইয়া যায়; দমবন্ধকর কাশি; কাশির সময় শীতন জল পালে উপশম।

ডুসেরা:—খাদ্রবার্তে থাকিয়া কাশির উৎপত্তি; অত্যন্ত আক্ষেপিক কাশি; একবার কাশি আরম্ভ হইলে শীম থামিতে চাহে না। কাশির সময় রোগী অত্যন্ত হর্কল হইয়া পড়ে। বে কোন অবস্থার শুদ্ধ খুক্খুকে কাশিতে ইহা প্রবোজ্য।

হিপার সাজকার:— ৩ছ শীতল বাতাস লাগির। কাশি; বুক ও গলার মধ্যে সাঁই সাঁই শক হইতে থাকে এবং ঘড় ঘড় শক হর; কাশির বৃদ্ধি স্কালের দিকে। ঠাঙা লাগিলেই কাশির স্পষ্ট । কাশির সময় মনে হর যেন দম বন্ধ হইয়া রোগী মারা বাইবে। কাশির সহিত শ্বর ভঙ্গতা।

ইপিকাক:—খাসকষ্ট; হাঁপানি ভাব; বুকের মধ্যে কাশির সমর সাই সাঁই শব্দ; আকেপিক কাশিও কাশির সহিত বমন; কাশিতে বুক পরিপূর্ণ এবং ঘড় ঘড় শব্দ হয়; কাশিতে কাশিতে মুখ নীলবর্ণ হয়। শিওদিগের হুপিং-কাশিতে ইহা বিশেষ উপকারক ঔবধ।

ক্যালিবাইকোম:—কাশির বৃদ্ধি সন্ধাকালে;
দমবন্ধকর কাশি; শ্লেমা আঠার মত, দড়দড়া; ভড়ভড়
করিয়া কাশি আরম্ভ; গলার মধ্যে সাঁই সাঁই শক্ষ হয়;
প্রাতঃকালেও শীতল বাতাসে কাশির বৃদ্ধি; শীতকালের
কাশি। বুকের মধ্যে শীতল ভাব। গরমে কাশির
উপশম।

ভালকামরা:—জনে ভিজিয়া, ঠাণ্ডা লাগিয়া কাশির উৎপত্তি; দমবন্ধকর, ঘড়ঘড়ে কাশি ও তৎসহ বরভঙ্গতা। শীতকালে বা বর্ষাকালে কাশির বৃদ্ধি। ছশিং কাশিতেও ইহা ব্যবহৃত হইতে দেখা যায়।

ফসকরাস:—শুছকাশি; বুকের মধ্যে ভার ভার ভাব; ঠাণ্ডা বাতাদে কাশির বৃদ্ধি; কাশির সময় বুকে বেদনা; শুককাশি ও তৎসহ খাস কট্ট; কাশি উঠে এবং উহা ছুর্গদ্ধযুক্ত।

পালসেটিলা ঃ—সন্ধার দিকে ওক কাশির বৃদ্ধি; রাত্রিকালেও অত্যধিক কাশি; কাশির জন্ত বৃক্তে চাপ বোধ এবং বেদনা; কাশিতে কাশিতে মৃত্র ভ্যাগ পর্যান্ত হয়। বামপার্থে ওইলে কাশির বৃদ্ধি এবং বৃক্ত চাপিয়া ধরার ক্সায় বোধ হয়।

রিউনেক্স:—বে কোনও অবস্থায় শুক্ষ কাশিতে ইহা বাবস্তুত হইতে পারে; তবে গর্ভাবস্থায় কাশি এবং শিশুদিগের হুপিং কাশিতে ইহার প্রচলন অধিক দৃষ্ট হইরা থাকে।

ব্যারাইটা কার্ব:—বুদ্দিগের শুদ্দ কাশি; কাশিছে কাশিতে দম বদ্ধ হইয়া বার; অভূপরিবর্তনকালে কাশি; লেয়ার ৰক্ষ পরিপূর্ণ কিন্তু উহা উঠাইতে অক্ষম, কাশি বেন সৰ সময় লাগিয়াই আছে।

স্পৃথিয়া:—দমবদ্ধকর আক্ষেপিক কাপিতে ইহার প্রচলন দেখা যায়, ভবে জুপ্ এবং ছপিংকাফ জাতীয় কাশিতে ইহা আশ্চর্যারূপ ফল প্রদর্শন করে।

সাল্কার:—দমবন্ধকর কাশি; কাশিতে কাশিতে রোগী হাঁপাইয়া উঠে এবং মত্যস্ত কট্ট অমূভূত ২য়। বুকে সর্দ্দি বসে এবং সামাজ ঠাওা লাগিলেই কাশি আরম্ভ হয়। পুরাতন অবছার কাশিতে ইহা উপকারী।

ভিবেট্রাম:—বৃদ্ধদিগের কাশিতে ইহা ব্যবহারে ফল পাওয়া বার। গলা খুগ খুগ করিয়া কাশি আরম্ভ; কাশির সময় ধর্ম হইতে থাকে এবং মুখ নীলবর্ণ হইয়া বায়। ঠাপ্তার পর গরম লাগিয়া কাশির বৃদ্ধি। গলায় ঘড় ঘড়ে শব্দ; কিন্তু শ্লেমা উঠে না।

নাক্সভমিকা: — গলা বসিয়া যায়: আহারের পর
কাশির বৃদ্ধি; শুক্ষকাশি এবং কাশির সময় রোগীর অভাধিক
কট হইতে থাকে। কাশির সময় মন্তিক ষদ্ধণা; গর্ভাবস্থার
বদহক্ষম জনিত কাশিতেও নাক্সভমিকায় বিশেষ কল পাওয়া
বায়।

ক্যাক্ষর:—শভাস্ত আকেপিক শুক্কাণি; কাশি-কালে খাসকট ও গলায় শ্লেমা আট্কাইয়া থাকে এবং দম বন্ধ হইবার উপক্রম হয়।

"ক্ৰমণ্ড



রহৎ ইঞ্জেকসন চিকিৎসা-২য় খণ্ড

ইঞ্জেকণন চিকিৎসায় বিশেষজ্ঞ চিকিৎসক ডাঃ নরেন্দ্র কুমার দাশ প্রণীত বৃহৎ ইঞ্জেকশন চিকিৎসা ২য় খণ্ড (ক):—

ইহাতে অভাবধি আবিষ্কৃত সম্দয় ইঞ্জেকশনের ঔষধ সম্বন্ধে যাহা কিছু জানিবার, শিথিবার ও বৃথিবার আছে তৎসমৃদর অতি স্থান্থলার সহিত্ত সবিভাবে সন্নিবেশিত হইয়াছে,—পাঠ করিলেই বৃথিতে পারিবেন। প্রভাক চিকিৎসকই যাবতীয় ইঞ্জেকশনের ঔষধ ও প্রয়োগরণ সম্বন্ধে সম্দর জ্ঞাতব্য তথ্য সম্পূর্ণরূপে যাহাতে ইহাতে পাইতে পারেন তল্পজ্ঞেই এই প্রক্রথানি চিকিৎসকদের স্থবিধার্থ বহু প্রথম অনেক দিনের পর অধিকাংশ বিষয় সমন্নিত হইয়া এই থণ্ডেই প্রকাশিত হইল। ইহাতে আজ পর্যান্ত আবিষ্কৃত বাবতীয় ইঞ্জেকশনের সবিস্কৃত যেটরিয়া মেডিকা, ইঞ্জেকশনের প্রণালী, ফলাফল, কুফল প্রভৃতি সম্পূর্ণরূপে বিস্কৃতাকারে সহন্ধ ও সরল ভাবার পর্যাবেশিত ইইয়াছে।

বৃহৎ ইঞ্চেকশন চিকিৎসার ২য় থণ্ডটি স্থবৃহৎ হইবে বিধায় "ক এবং থ" এই ছুই আকারে বিভক্ত হইয়া উক্ত থণ্ডের "ক" ভণিউনথানি প্রকাশিত হইল; এবং ২য় থণ্ডের (থ) বর্ত্তনান যুদ্ধের বাজার জন্ত উক্ত পুস্তক ছাপানর কাগজ না পাওয়ায় প্রকাশিত হইতে বিলম্ব হইবে। অধিকাংশ বিষয় ২য় (ক) থণ্ডেই প্রকাশিত হইল। মূল্য ২॥• টাকা।

বিশেষ দ্রেষ্টব্য—১০৪৭-৪৮ সালের চিকিৎসা প্রকাশের গ্রাহকদিগের জম্ভ ২॥• টাকার ছলে ১।•, অভএব এই স্থাবোস না হারাইরা প্রকের প্রার্থী হউন। •

शांश्रिष्टान: - नक्षन (मिष्ट्रिकन (होत्र, ১৯१ तः बहुवानात होहे, क्लिकाछा।

ম্যালেরিয়া ও সান্নিপাত লক্ষণযুক্ত রক্তাতিসারে হোমিওপ্যাথিক ঔষধের আশ্চর্য্য ক্রিয়া

(Wonderful efficacy of Homoeopathic medicines in Dysentery attended with the Symptoms of Malaria & Typhoid)

লেখক ঃ—ডাঃ জ্রীন্নীগোপাল দত্ত, বি, এ ; এম্, ডি (হোমিও)
আগরতবা (ত্রিপুরা টেটু)

আমাশন (dysentery) ছই প্রকারের। সাদা বা রক্তবিহীন আমাশয় এবং রক্তসংযুক্ত আমাশয়। প্রথম প্রকারের বা সাদা আমাশয় খুব উৎকট ব্যাধি না হইলেও প্রায় সচরাচরট ইচ। অধিকাংশ লোকের মধ্যে দেখিতে পাওয়া যায় অবশ্র কাহারও কম, কাহারও বেশী। আধুনিক যুগে নানাপ্রকার ব্যাভিচার অবলম্বন, রাত্তি জাগরণ, च्यनियमिङकाल यान ७ चाहात्रांनि कत्रन, विविध कूनवाानि हेजामित कल आहर कि काठिंग शाकि बार रेशत ফলে শরীরের অনাবশ্রক দ্রব্যাদি অন্ত পথে পরিষ্কৃতরূপে ধহিৰ্গত হইতে ন। পাৱায় অস্ত্ৰমধ্যে প্ৰদাহ জনাইং। আমাশয়ের সৃষ্টি করিয়া থাকে। সাদা আমাশয় এক প্রকারের প্রায়ই এমিবিক জাতীয়; কোন কোন সময় ব্যাসিলারী টাইপও হইতে দেখার। কিন্তু দিতীয় প্রকারের অর্থাৎ রক্তসংযুক্ত আমাশয়কে হুই ক্রেণীতে বিভক্ত করা যায়। এমিবিক ডিনেন্টি (amoebic dysentery) এবং ব্যাদিলারী ডিনেন্টি (Bacillary dysentery).

সাদা আমাশরের স্থায় সাধারণ রক্তামাশরও অনেকের মধ্যে স্থায়ীভাবে পুরাতন আকারে বর্ত্তমালরও অনেকের যায়। ইহাতে রোগীর বিশেষ কোনও কটকর উপদর্গ নাও থাকিতে পরে। হয়তো বা দিবদে ২০০ বার আম রক্তদংযুক্তও কুছ্নসহ বাহি হইতে পারে, কিছ ইহার পরিণাম কল অতীব ভয়াবহ। রোগী ক্রমেই জীর্ণ শীর্ণ হইয়া অহিক্ছালসার হইতে থাকে, পরে ক্রমেই কালের করালগ্রাদে পতিত হয়।

হোমিও—লৈঠ ৩

কিন্তু সর্কাপেক। মারাত্মকেও প্রাণহানিকর রক্তামাশর বাহা, তাহার নাম হইল উল্লিখিত ব্যাসিলারী ডিলেটি। ইহা অতীব তরুণ কষ্টকর উপসর্গাদিসহ উপস্থিত এবং অল কয়েকদিবদ মধ্যে প্রাণ বিনষ্ঠ করিয়া থাকে। খুব নিপুণভা ও সতর্কভার সহিত চিকিৎসা না করিলে এবং প্থ্যাপথ্যের প্রতি বিশেষ যত্নবান না হইলে এই দাক্ত ব্যাধি আরোগ্য করা বস্তঃভই কঠিন। এলোপ্যাথিক মতে এণ্টিডিসেন্টি ক সিরাম (Anti-dysenteric serum) ইঞ্জেক্সন ও আমুষঙ্গিক উষ্ণাদি সেবনদ্বারা অনেক বোগী আরোগালাভ করিতেছে। আমাদের হোমিওপাথিক মতে চিকিৎসা ঘারাও আমর। বহু রোগী আরাম করিতেছি। আমাদের সমব্যবসাধী হোমিওপ্যাথ্ বন্ধ্গণও অবশুই অনেকে এই মারাত্মক বাাধি আরোগোর সৌভাগালাভে কতার্থ চইয়াছেন मस्यर नारे। किन्न এर दांग िकिएमात्र द्यामिल्माथिक চিকিৎসকের অসাম শৈর্যা, প্রগাচ জ্ঞান ও অধ্যবসায়ের भवकांत्र ।

প্রসঙ্গক্রমে এখানে একটা উৎকট রক্তাতিসার বা রক্তামশরের রোগীর বিবরণ উল্লেখ করত: বিষয়টা সকলের সমক্ষে স্পষ্টভাবে দেখাইতে ইচ্ছা করি।

এথানকার জনৈক ব্যবসায়ীর পুত্র, বয়স ১৫ বংসর। জর ও রক্ত'মাশ্ম হারা আক্রান্ত হওয়ার চতুর্থ দিবস পর্যন্ত জনৈক হোমিওপ্যাথের চিকিৎসাধীনে থাকিয়াও বিশেষ কোনও ফল না পাওয়ায় পঞ্চম দিবস প্রাত্তে আমি আহত হই। বোগী পরীক্ষান্তে আমি নিম্নদিখিত ব্যব্যাদি প্রাপ্ত হই।

- ১। দিবারাত্রিতে অন্যুন ৬০।৭০ বার করিয়া তথু আমরক্ত বাজি হইতেছে।
- ২। এত খন ঘন বাহ্নির বেগ হইতেছে বে প্রাক্তপক্ষে উহার গণনা করা শক্তা।
- । বাহ্বির পূর্বের ও অবিরত ভীব্র নাভিশ্ল, বেদনা
 ও কুছন।
- ৪। টাট্কারক্ত প্রচুর পরিমাপে নির্গমন—আমের ভাগ খুব কম একরপ নাই বলিলেই চলে।
 - ে। গাতভাপ উদ্ধে ১০৫, নিম্নে ১০৩ ডিগ্রী।
- থাতে জর ১০০' ডিগ্রী হয়, এবং দিবা বিপ্রহরে
 বার্ত্তি বিপ্রহরে ১০৫' পর্যাস্ত উঠে।
- १। তীত্র জলপিপাসা মৃত্মৃতি অর পরিমাণে জলপান।
- ৮। সমস্ত শরীরে জালাপোড়া, তীব্র অন্থিরতা ও মানসিক উৎকণ্ঠা।
- ৯। সর্বাদাই নৈরাখ্যবাঞ্জক আতিনাদ। বাঁচিব না— ত্ত্তীবংঘ ফল হুইবে না—এরপ হুডাশার বাণী।

এ সব লক্ষণাদি প্রাপ্ত ইইয়া ভাহাকে জর কম অবস্থার ছই ডোব্দ "মার্সেনিকাম এবাম" ৩ (Arsenicum Album 80) এবং প্ল্যাসিবো চারি মাত্রা প্রতি তিন ঘণ্টা পর পর সেবন করিবার জন্ম দিলাম।

পর দিবস দেখিলাম অরের বেগ ভোরের দিকে ১০১ মাত্র ছইরাছে। অন্থিরতা পূর্বাপেকা কম রাত্রিতে কথাঞ্চৎ নিদ্রা ছইরাছে। অন্থ রোগীর গৃছে গিরা দেখিলাম রোগী বেন কতকটা আশান্বিত ছইরাছে। রোগী নিজেই বলিল—"আপনার কাল্কের ওবংধ বেশ কাজ ছইরাছে। আমার মনে হর আপনি একটু মনোবোগ পূর্বাক ঔবধ দিলেই আমি ভাল ছইরা উঠিব।" কিন্তু অনুসন্ধানে জানিলাম বাছির পর (number of stools), নাভিতে তীত্র বেদনা, বাছি ছওয়ার পরও অনবরত তীত্র শ্ল ও কুছন এই অবস্থা দৃষ্টে—রোগীর আত্মীয় বজন অত্যক্ত ভীত্ত ছইরা পড়িরাছেন। তাহারা, অন্ত ছইতে, এলোপ্যাধিক চিকিৎসা ও ইন্জেক্সনাদি করিবেন বলিয়া ক্বভগংকর

হইয়া আমার মতামত চাহিলেন। আমি ভাহাদিগকে ভীত না হইয়া আযার চিকিৎসাধীনে রোগীকে আর ২١১ দিবস রাখিতে উপদেশ দিলাম। কারণ তীব্র অন্থিরতা, মানসিক উবেগ, মৃত্যুভয় ও চিকিৎদার প্রতি নৈরাশ্র—প্রভৃতি মানসিক লমণ যাহা পাইয়াছি তাহার মূল্য যথেষ্ট। হোমিওপ্যাথিতে "One symptom of the mind is more valuable than even ten symptoms of the body". যাহা হউক রোগীর পক্ষের লোকজন আমার কথায় স্বীকৃত হইলে অগুও আর্মেনিকাম এরাম ৩০ (Ars. All. 30) হই ডোজ ও নীলাম ৬ (Nillum 6) কয়েক মাত্রা দেওয়া হইল। এই ঔষধ সেবন করানোর পর দেখা গেল গাত্রভাপ প্রাতে ১০০ তে নামিয়া আদিয়াছে। অন্থিরতা, পিপাদা ও মানদিক উৎকণ্ঠা আনেক কম। কিন্তু বাছির বার প্রকৃতির বিশেষ কোনও পরিবর্ত্তন হয় নাই। যাহা হউক অন্ত আর রোগী দেখার প্রয়োজন মনে করিলাম না। প্রেরিভ লোক মারফ.ভ আদেনিকাম একাম ২০০ (Arsenicum Album 200) এক মাত্ৰা ও অনৌষধি ক্বত বটাকা (Unmedicated globules) ৬টা তিন্দণ্টা পর পর সেবনের জন্ম দিয়া দিলাম। পর দিবস প্রাতে জানা গেল জর ত্যাগ ইইয়াছে। दांशीत मन **(मिवांद क्य विश्वय काशिम (म** द्यांय व्यामि রোগীর গৃহে উপস্থিত হইলাম। আমার সমূথেই অর্দ্বন্ট। মধ্যে রোগী চুট্বার মলত্যাগ করিল-দেখিলাম বাছিতে মলের চিহ্নও নাই—ডাহা আমরক্ত রক্তের ভাগ এত বেশী যে উহা দেখিলেই আতত্তে প্রাণ শিহরিয়া উঠা অস্বাভাবিক নহে। অভ:পর বাফি হওয়ার সঙ্গে সঙ্গে রোগীর অনবরত ভীত্র কুছন এবং বাপুরে মারে গেলামরে চীৎকার পাষাণ হাদমও বুঝি বা বিগলিত হয়। এর প অবিরত কুন্তন ও রক্ত দেখিয়া মার্ক্রর ৩০ (Mercuris Corosivus 30) তুই ডোজ দেওয়া হইল। ইহাতে রক্তের ভাগ অনেক কৰিয়া গেল বটে, কিছ একটি উৎকট উপদৰ্গ আদিয়া রোগীর জীবনান্ত করার উপক্রম করিল। রোগীর মঞ্জিক বিক্বতি লক্ষণ দেখা দিয়াছে-পুনরায় গায় ২

সামান্ত জরও আসিয়াছে। গত রাত্রিতে ভাল খুম হয় নাই। বিছানা হইতে উঠিয়া যাইতে চায়। একদৃষ্টে ফ্যাল ফ্যাল করিয়া চারিদিকে চাহিয়া থাকে (stupid comatose look), বিছানার চারিদিকে কি বেন হাডড়ায় —ছই হাত প্রদারিত করিয়া শুক্তে কি যেন ধরিতে চায় (subsul tus tendinume) এই সৰ স্থানে হায়োসায়েমাস ০. (Hyosiamus 80) ছুইমাত্রা দেওয়াতে উক্ত সন্তিক্ষ-বিক্বতি লক্ষণটি অনেকাংশে দুরীভূত হইল। কিন্তু এখনও শৃত্তে কি বেন হাত্ড়ায়-বালিশ হইতে মাথা তুলিয়া এখনত সময় সময় একদৃষ্টে তাকাইয়া থাকে। স্বয় হায়োসায়েমাস ২ · · (Hyosoamus 200) এক মাত্রা দিলাম—ইহাতে মান্তিক স্থান সম্পূর্ণ বিদূরিত হইয়া রোগী বেশ স্বস্থতা অমুভব করিতে লাগিল। অতঃপর দেখা গেল বাছের পর ও বেগ। কুন্থনাদি অনেক কমিয়া গিয়াছে। এখন আর পুর্বের মত বাহির পর কুম্বন হয় না, কিন্তু বাহ্নির দরজায় একটা ভীত্র ব্যাথা সর্ব্বদাই বিশ্রমান। मनदारात्र (यहनःत उपनम कतात क्या ताती श्र व्यर्ताध করিতে লাগিল। মলঘারের পরীক্ষান্তে দেখিলাম উহার রক্তাবহা শিরাগুলি রীভিমত খ্লীত হইয়া লালাভ হইয়াছে। কয়েক ডোজ বেলেডোনা ৬ (Belladona 6) দেওয়াতেই উহার শক্তি হইয়াছিল। এই কয়েক দিবস চিকিৎসার পর রোগীর অবস্থা যে উত্তরোত্তর উন্নত হইতেছে ভাহাতে मत्नर नाहे। वार्नि खन, मुख खान, ডाবের खन, हिড़ाभिक জল এবং পুক্জ (Glucose arth Vitamin C, D) ইত্যাদি সেবনের ফলে রোগী একটু সভেজভাব অনুযান করিতে লাগিল। কিন্তু রোগীর বাহ্মির বার, পরিমাণ ও বেগ, কুন্থন, বেদনাদি খেন কিছুভেই কমিতেছে না। দিবা-রাত্রি পুন: পুন: বাছির বেগ, অধচ বেগ অফুষায়ী তেমন প্রচুর পরিমাণে বাছি না হওয়া। বাছির ঠিক পূর্বে নাভি

প্রদেশে অসহনীয় বেদনা। বাছি করিতে বসিয়া উপুড় হইয়া পড়িয়া থাকা—অওচ বাছি করার পর বেন নাভি বেদনার কথকিৎ উপশ্ম। ভাবিতে লাগিলাম নক্ষভিমিকা দিই বা কলোসিছ দিই। অবিরক্ত নিম্ফল মলপ্রপ্রেইডি (Ineffectual urging to pass stool), বাছির পর্বেইডি (বিদনা, বাছির পর উহার কথকিৎ উপশ্ম—এই ছইটা লক্ষণের প্রাবল্য দেখিয়া নক্ষভমিকা ৩০ (Nux Vomica 30) ছই দিবস পর্যান্ত দি-প্রহরেও রাত্রিতে আহারান্তে ছইবার করিয়া দেওয়াতে বাছির বার অনেক কমিয়া গিয়া, আমরক্ত ও কুছন অনেকটা বিদ্রীত হইয়া মল দেখা দিল। কিন্তু পুন: পুন: প্রস্রাবের বেগ ও প্রস্রাব্র জালামুভব স্থানটা আসিয়া রোগীকে নিভান্ত কাতর করিয়া ফেলিল। ক্যান্থরিস ৫ (Cantharis 6) করেক মাত্রা সেবনে এই কষ্টকর উপসর্গ টা ও দূর হইল।

রোগী সর্বপ্রকারেই ভাল দেখিয়া অন্ন পণ্ডোর ব্যবস্থা করা গেল। রোগী সম্পূর্ণ স্কন্থ হইয়া আমার সঙ্গে দেখা করিয়া বলিল। "বাবু, আমি সব রকমেই ভাল হইয়াছি— কিন্তু আমার নাভির বেদনাটা যাইতেছে না কেন—বেদনা সময়ে সময়ে এত অস্থ হয় সে আমি বালিশ চাপা দিয়া উপুড় হইয়া শুইয়া থাকিতে বাধ্য হই।" "প্রচাপনে ব্রাসন্থাই স্থানটার উপর নির্ভর করিয়া কলোসিম্থ ৩০ (Colocynth 30 th) চারিমাত্রা প্রয়োগে বেদনা চলিয়া গেল।

ইহার পর চুর্বলত। নাশের জন্ম ৪।৫ দিবস চায়না ৩x (China 3x) কয়েকমাতা দিয়াছিশাম মাত্র।

এই রে:গীর কেতে কতপ্রকার বিভিন্ন স্থান বিভিন্ন সময়ে দেখা দিয়াছিল এবং কত প্রকার ঔষধই বা প্রয়োগ করিতে হইয়াছিল তাহা লক্ষ্য করিবার বিষয়। এরূপ উৎকট নৃতন রোগে বহু প্রকারের ঔষধই স্থানাস্থায়ী প্রয়োগ করার প্রয়োজন হইয়া থাকে। অলমতিবিস্তারেণ॥



ব্যোসী বিবরণী পৈত্তিক ছরে কালমেঘ

ডাঃ—ক্সীখনেগ্ৰহনাথ বস্তু, মহেখরপাশা, খুলনা।

১। আবর্ষণ থালেকের ত্রী, বয়স অমুমান ২০।২১
বৎসর। স্বরবিরাম জর। ২২ণে আগষ্ট, ১৯৪, সকালে
প্রথম দেখিলাম। ৪।৫ দিন পূর্বে হইতে জর চলিতেছে।
সকালে দেখিলাম ১০১°। নৃতন স্থাত্সেতে ঘরে বাস।
বেলা ১০।১১টার সময়ে জর বাড়ে। শীত খুব সামায়
হয়, অথবা কোন দিন মোটেই হয় না। হাত পা, চোথ
মুখে সর্ব্বসময়ের জন্ম জালা। প্রীহা সামান্য বদ্ধিত।
বমনেছা আছে, কিন্তু ব্যি হয় না। ২।১ বার নরম দান্ত
হয়। পিপাসাও সামান্য আছে। বমনেছা ও দাহ প্রবল
দেখিরা ওলাভেনল্যাভিন্না ৩০ কয়েক মাত্রা দিই।

২৩শে আগষ্ট, সকালে শুনিলাম গতকল্যও জর হইয়াছে একই প্রকার—উপরস্ত দাহ আহাস্ত বেশী। দাহ প্রবল দেখিয়া আজ কালমেঘ ৬x দেওয়। হয় (যদিও অধিকাংশ জরের দেশীয় ঔষধে একই প্রকারের দাহ আছে), জর আসার পূর্বে ছেইবার, সম্ব্যার পরে একবার।

২৪শে আগষ্ট, গতকল্য বৈকালে জর আসে, কিন্তু আজ সকালে জর বিচ্ছেদ হইয়া গিয়াছে। দান্ত আর হয় নাই, বমনেচ্ছা নাই, ঔষধ ঐ ৩ যাত্রা।

২৫শে আগন্ত, আর জর আলে নাই। ঔষধ ঐ। ২৬শে আগন্ত, রোগিণী ভালই আছে। ঔষধ ঐ। আজ অরপধ্য দেওয়া হয়।

ছৰ্মলভা এবং বৰ্দ্ধিত প্লীহার জন্ত, ইহার পরেও কয়েক দিবস চায়ুলা দেওয়া হয়।

২। রন্তম সেখ, বরস প্রায় ৩০, অরবিরাম প্রকৃতির জ্বর, ৪।৫ দিন ধরিয়া শ্যাগত। শ্রীরে বোধ হয় তিনটী ধাতুদোষই বর্তমান। কাল বিশ্রী চেছারা, বছদিন হতে গাত্রচর্ম অত্যস্ত অস্থসে, সাইকোসিস বিষত্তের স্থায় কৃদ্র কৃদ্র তিবলী দেহের বছস্থানে বর্তমান। গাত্রচর্ম ফাটা ফাটা এবং ছর্গন্ধযুক্ত।

২৩শে আংগষ্ট, ১৯৪০, সকালে দেখিলাম জব ১০২°। ইথার পরে বাড়ে। অস্থিরতা, শিপাসা, গাত্রণাহ তিনটীই প্রবল দেখিয়া বি:শ্বতঃ গাত্রের তুর্গন্ধ লক্ষ্য করিয়া আংসেনিক ৩০, দিনরাত্রির জন্ম তুই মাত্রা দিলাম।

২ংশে আগন্ত, অবস্থা একই প্রকার। ঔষধ প্লাসিবো।
২৫শে আগন্ত, পুনরায় সকালে বাইয়া দেখিলাম,
জর, ১০১°, তথনও দাহ প্রবল এবং পুর্বাদিনও দাহের
জন্ত রোগী অভ্যন্ত ছট্ফট্ করিয়াছে। সমস্ত শরীরে
জালা, পিপাসা আছে, উপরন্ত কয়েকবার পিত দাস্ত
হইগছে, আরেস নিককে fair trial দিবার অবসর আর
হইল না, এই সময়ে এই প্রকৃতির জরে কাল্মেদ দিয়া
বেশ ফল পাইতেছি। আজও ঔষধ পরিবর্তন করিয়া
দিয়া আসিলাম—কালেমেঘ ৬০ তিন মাত্রা। পথ্য,
কচি ভাবের জল, ছানার জল, কাঁচাকলার মণ্ড ইত্যাদি।

২৬শে আগেষ্ট, গতকল্য জ্বর. দাহ ও দান্ত-সমস্ত উপসর্গ ইকম ছিল. ঔষধ ঐ।

২৭শে আগষ্ট, গতকল্য জ্বর বিজেদ হইয়া গিয়াছে, আর আগে নাই। জালা খুব কম, দান্ত নাই, ঔষধ ঐ।

২৮শে, আগষ্ট, অভাস্ত ত্র্মলতা ভিন্ন অস্ত কোন উপদর্গ নাই। ঔষধ চান্মলা ৬৯ দিয়া আজ অন্নপথ্য দেওয়া হয়, ইহার পরে আরও ত্ইদিন চান্মনা দিতে হইরাছে।

(হোমিও চিকিৎসা—'৪৭)

ndited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Caloutta Printed by—Rasick Lal Pan,

at the GOBARDHAN PRESS, 209, Cornwallis Street, Culcutta.
For the Proprietor Gopal Krishna Halder
Minor guardian A. B. Halder.



अलाभागिक उ त्याभिउभाभिक विकित्या मधकीस

৩৪শ বর্ষ

আষাঢ়—১৩৪৮ সাল 🕏

৩য় সংখ্যা

বিবিধ

পুরাতন ম্যালেরিয়ার ঔষধ (For Chronic Malaria) :-

R

কুইনাইন সাল্ফ	•••	২ জ্বাম।	
ফেরি সাল্ফ	•••	8€ (यून्।	
পাল্ভ রিয়াই র্যাডিকা	•••	৭ ড্রাম।	
পাল্ভ ইপিকাক্ ব্যাডিক্স	•••	>६ द्वान ।	
পাল্ভিস্ সিননামবো (cir	nnambo)	৩३ ড্রাম।	
সোভা বাই কাৰ্ম	•••	৩३ ড্ৰাম।	
e> ত্রেশ পর্যান্ত দিনে ২ অথবা ও বার বাবছার্য্য-			

The antiseptic Jan. 1983.

চিল্টেল্স (Chilblains):—নিয় প্রদত্ত ব্যবস্থাপত চিলব্লেন্দ নামক চৰ্মপীড়ায় বিশেষ উপকারী। यथा :--

R ক্যালসিনাট ক্লোসিনাট ক্লোরিনাট (B. P.) > **আউন্স** > चाउंच। প্যারাফিন একত ুমিশ্রিত পূর্বক রাত্রে আক্রান্ত স্থানে মালিশ क्रिए इहेर्य-Von. Buiz.

P. M. Oct. 1928.

রিন্ধার বংশন যে শিশুদিগের কোষ্ঠকাঠিপ্রতায় ১ ছাম পর্যান্ত সোভি বাইকার্ক > পাইন্ট ছব্চে দিয়া থাওয়াইকে विश्निष कन अमर्भन करत ।

চকুপাভার নিমে ফীভি, এবং চর্মের ধুসরাভ, বেডাভ এবং বোষের ক্লান দশিভ হইবে রুককের দানাকার পীড়া হইরাছে (granular disease of the kidneys) বৃথিতে হইবে ঃ

স্ত্রীলোকদিগের গোড়ালীতে অন্তাধিক বেদনা উপস্থিত হইলে ওভারিয়ান এব দেসের চিহ্ন; এবং স্তনে বেদনা ও ফীতি হইলে বুঝিতে হইবে বে জরারু অথবা ফ্যালোপিয়ান টিউব কোনরূপ অস্থ্য অবস্থার আছে।

বোৰাইড অব আর্সেনিক ১ পার্সেণ্ট সলিউসন আহারেব পূর্ব্বে একটু জলে ২ কোঁটা মাত্রার সেবন করিলে এক্নি নামক চর্মপীড়ার বিশেষ উপকার দর্শে।

বমনের ঔষধ (For Vomiting):—
ছর্দ্ধনিয় বমনে নিয় প্রাদত ঔষধটা বিশেষ প্রয়োজনীয়।
বধা:—
নি

কার্কলিক এনিড · › মিনিম।
টিং ওপিরাম · · ৫ মিনিম।
বিস্থাধ্ সাব · · · ২ • গ্রেপ।
সংক্রমক্ষাত্রার ঔবধ; এরপ এক, মাত্রা প্রতি ২।০ ঘণ্ট।
ব্যৱর সেবা—J. A. Burnett. M. D.

(P. M. Sept. 1905)

রভোৎকাশ (Haemoptysis):-

টি বিশ্বিন

সাধাই এনিটেট

ত এণ।

ডিজিটেনিস্ পান্ত

পান্ত ওপিয়াই

একল বিলিভ পূর্বক ১০ বটীকা। প্রতি ৪ ঘণ্টা

আজা সিলিভা সূব্য।

P. M. Sept. 33.

হে কিবার (Hay fever):-

R

ভাষোনিন

এট্রোপিন সাল্ফ

ক্যাফিন সাইটেট

একত্র মিশ্রিভ পাউভার প্রস্তুত পূর্বক ক্যাপহলে
বিক্রিভ করিভে হইবে।

প্রথমতঃ প্রতি ২ণ্ট। অন্তর ১টা করিয়া ক্যাপস্থলের ব্যবস্থা দিতে হইবে। তৎপর দক্ষণাদি প্রশমিত না হওয়া পর্যান্ত ৪ ঘণ্টা অন্তর ব্যবহাব করিতে দিতে হইবে।

P. M. Sept. 1933

কিসাতেরর ঔষধ (For Anal Fissure:—
নিম্নপ্রদন্ত ঔষধটী এনাল ফিসাবে বিশেষ কার্য্যকরী। বধা:—

R

বিস্মাপ সাব নাইট্রেট			২ ড্ৰাম।
কোকেইন হাইড্রোক্লোর	••		৮ গ্ৰেৰ।
ভেগেলিন		>	আউন্স।

এক্নি নামক চর্ম্মনীড়ায় (For Acne Vulgaris) নিম্নিধিত ঔষধী কলপ্রদ। বধা:—

সাগফার প্রিসিপেট

রেসরসিন	•••	> CEM 1
দিক শন্তাইড	••	२ फ्राम ।
गा त्नांगिन	•••	91
পাল্ভ এমিলি	•••	"
প্যারাকিন বলিদ ক্লাভা	•••	हे क्वांग।

আলা, চুলকানি ও ফোকা সংযুক্ত চিল্দ্রের (Chilbiain)
নামক চর্মাপীড়ায় বিশেষ কার্যকরীভার সহিত নিয়
গ্রাহত গ্রহট ব্যবহৃত হয়। যথা :—

B .		
লিনিশেষ্ট একোনাইট		
লিনিষেণ্ট বেলেডোনা	•••	> हे छात्र।
টিং ওশিয়াই	•••	৩ ড্ৰাম।
শলি এমাগডালি এমারি	•••	৫ মিনিম।
লিনিষেণ্ট ভাপোনিস কিউ,	এস, এ্যাড	২ আউন্স।
অৰ্দ্ধ ড্ৰাম হইতে ১ ড্ৰাম পৰ্য	্ত রাত্রে ও ও	গ্ৰাভে স্বাক্ৰান্ত
স্থানে প্রয়োগ করিতে হইবে।		

P. M. Oct. 1940.

উদরশ্রতল (Colic) :—নিম প্রদন্ত ও্রধটা অতিশয় काशंकत्रो। यथा:--æ কোরোফরম ২ ডাম। মর্ফিন এসিটেট ত হোৰ। এনিসি ১৬ মিনিষ। व्यायम (यह निन् ১৬ মিনিম। সিরাপ একেসিরা ३ व्याउँका। একোয়া ক্যান্দর এয়াড ৪ আউন্স। একত্র মিশ্রিত পূর্বক ২ ড্রাম হইতে ३ আউল পর্য্যস্ত > वारत्रत्र माजा (Ladlow).

গ্যান্ত্ৰিক ক্ষত (Gastric Ulcer):—নিম্নলিখিত প্ৰেস্কৃপসনটা গ্যান্ত্ৰিক ক্ষতে ব্যবহার করিলে বিশেষ ফল পাওয়া বাম । বথা:—

বিদ্যাথ সাবনাইট্রাস — > ০ ব্রেণ।
পাল্ভ ট্রাগাক্যাহ কো: — কিউ, এস,
নেপান্থি (Nepenthe) — ৪ মিনিম।
এসিড হাইড্রোসিয়ানিক ভিল — > মিনিম।
একেরা ক্যাক্রই এ্যাড — > আউল।
একত্র মিশ্রিড পূর্বক > মাত্রা। আহারের কিছুক্দণ
পূর্বে দিনে ৩ বার ব্যবহার্য।

P. M. April 1988.

টাকের ঔষধ (For Baldness) :-

হাইড্রাজ পারক্লোর — ই গ্রেপ।
 রেসোরসিন্ মনোএসিটিল — > জ্বাব।
 এসিড ফরমিক্ — ২০ মিনিব।
 সারেল রিসিনি — >ই জ্বাম।
 শিপরীট (Industrial) এগাড্ ৪ জ্বাউলা।

মুখ ধোঁত (Mouth Wash):—নিম্ন প্রকার ধ্ববাদী মূধধোত বা পরিকার করনার্থ ব্যবহৃত হয়; এবং ইহা দারা মূধ ধোঁত করিবার পর একটি স্থান্দর গন্ধ বাহির হয়। মধা:—

R

পটাপিয়াম ক্লোমেট — > ত্রেপ।

টিঞ্চার ল্যাভেন্ডুলা — > মিনিম।

মিনারিন বোরানিন্ — > ছাম।

একোয়া এয়াড — > ছাউল।

ইহা ব্যবহার করিবার পূর্বের সম পরিমাণ উষ্ণ জল উক্ত মিশ্রিত ঔষধের সহিত মিশ্রিত করিতে হইবে।

প্রহাজনীয় কেশবর্দ্ধক ও টাকনাশক ঔষধ (useful hair wash) :—

১। Il রিকর্মিন

२ छात्र ।

এনিড এনেটক

১---- । ই---> ড়াৰ।

শবেশ বিসিনি ••• এলকোহল কিউ, এস, ••• এ

এড ৬ আউল।

चात्रम बाद्राश्रासिक

>• বিনিষ ৷

লোসন প্ৰস্তুত পূৰ্বক কেশে প্ৰদান করিছে হইকেৰ

		10147-11	41.1
₹1 B t	~~~	~~~~~~~~~	·····
হাইছ্রার্জ ক্লোর করোসিভ	•••	५ ट्या न ।	
বেটাক্তাপথল	•••	२६ (अन ।	
গ্রিসা রিণ	•••	> ড্ৰাম।	
এলকোহন	•••	৪ আউন্স।	
একোয়া		২ আউন্স।	२ ।
, লোগন প্রস্তুত পূর্বক কে	শ প্রদান	ন করিতে হইবে।	
• 1 R			fi
সালফ প্রিসিপেট	•••	> ভাষ।	•
এডিপিদ		১ আত্তক্ষ।	piles
অয়েল বার্গ্যামেট	•••	>॰ শিনিম।	স্
PARADON			ল
বর্ছিবলিযুক্ত রক্ত	চ্যাৰ	ীয় অ দে র্শ (for	f
external piles with han			
R			
ক্রাই সারোবিন	•••	১২ গ্ৰেপ।	g
জাহ্মারোবন ভাইডোকর্ম	•••	৬ গ্ৰেপ।	উহা ব
এক্ট্রাক্ট বেলেডোনা	•••	১০ থ্রেশ।	উপকা
পেটোলাট	•••	> আউন্স।	ভ
-			সহ (c
ৰত্যন্ত চুলকাৰি	শ সং	যুক্ত বৰ্হিবলি	বভাৰ
जदर्भ:—(for externa	al pile	es with intense	6
itching):—			রূপে 1
H			পায়।
এণিউবিন	•••	> তোৰ।	(
कार्यक्र	•••	১২ গ্ৰেণ।	2
এডিপিন্ বেন্ জো ছিনেট	;	> শাউল।	পুরাত
			করিবে
		'	

ু চুলকানি ও ভিজা সংযুক্ত বহিবলি

itching) 1-

(for external pile with moisture and

3 1	33		
	বিস্মাথ সাব-ভালিসাইলেট	•••	₹ 6219 1
	জিম অক্লাইড	•••	२० ८वान ।
	ট্যাল	•••	৩ আউব্দ।
२ ।	R		
	এক্সিট্যানিলাইড ্	•••	३ ज्ञाय।
	আন্গুয়েণ্টাস্ একোয়া রোস	•••	১ আউন্স।
f	দনের বেলায় আক্রান্ত স্থানে প্র	ব্যোগ	করিতে হইবে।
٠	। অন্তব লিযুক্ত ্ অ	raf	(for internal
piles) :		
39	লিউসন অব্ এাাড্রিনালিন		১० मिनिम ।
ट्य	গ্ৰানোলন		১ ডাম।
f	দনে ২৷৩ বার করিয়া মলদারে :	প্রয়ো	গ করিভে হইবে।
		м. 1	R. July '41.

উৎকাশি ঃ—বহেড়াতে গাওয়া দি মাথিয়া পরে উহা বাহির করিয়া উপরকার ছালটা মুখে রাখিলে বিশেষ উপকার হয়।

অতিশাতর:—বহেড়া পোড়াইয়া সৈদ্ধব লবণ সহ (প্রভ্যেকের মাত্রা /• আনা) ধাইলে প্রবল অভিশারে অভ্যন্ত স্থফল দেয়।

শুক্রতরাগ ঃ—বহেড়ার শাঁস মধুর সহিত উত্তম-রূপে পিষিয়া চকুতে অঞ্জন দিলে চক্ষের শুক্ররোগ বিনাশ পায়।

(চক্ষের ভারার সাদা মত দাগ হওয়ার নাম শুরুরোগ)
স্থান্ট্রোগ ঃ—এক আনা আইগ্রা চূর্গ এক আনা,
প্রাতন ইক্সভড়ের সহিত (স্বিবং গ্রম কল সহ) সেবন
করিলে হৃদ্রোগ প্রশমিত হয়।

বহেড়ার বাত্রাঃ—ফলের স্বক চুর্ণ 🗸 জানা হইতে । চারি জানা; ভিতরকার শাস 🗸 হইতে। জানা। "পারী মক্তন"

গর্ভাবস্থায় জননীর খাগ্র

লেখক—ডাঃ ষতীশচক্ত চট্টোপাধ্যায় এন এম এম, এফ স্বার এম এম (নগুন)

গর্ভাবস্থায় মাতার শরীর অস্তম্থ থাকিলে সস্তান কোন মডেই স্বস্থ ও বলিষ্ঠ হইতে পারে না। প্রত্যেক পোরাতির স্বস্থ ও বলিষ্ঠ সস্তানের জন্ত নিজের শরীর ও থাত্মের প্রতি বিশেষ দৃষ্টি রাখা কর্ত্তব্য। খাত্ম সম্বন্ধে নিয়লিখিত নিয়ম-গুলি অবশ্র পালনীয়।

সহজে হজম হয় এবং পুষ্টিকর খান্ত আহার করিবে। প্রতিদিন নির্দারিত সময়ে আহার করিবে। অতিরিক্ত এবং অনির্দিষ্ট সময়ে আহার করিলে পাকতলীর পরিপাক শক্তি কমিয়া যায়, ভাহার ফলে অজীর্ণ, পেট ফাঁপা প্রভৃতি রোগের সৃষ্টি হইয়া থাকে। যাহা সহকে হজম হয় এবং দেহের পুষ্ট বৃদ্ধি করে এরপ আহার করা উচিত বথা-ভাত, ডাল, তরকারীর মধ্যে কাঁচকলা, ভুমুর, কচু, পটল, भागःभाक, बत्रवृति, वांशाकिभ हेजामि। वृश युक्ता रक्षम হয় খাওয়া উচিত। অভিবিক্ত গ্রম কি ঠাণ্ডা খাইবে না। প্রভার এক বক্ষ জিনিষ আহার করিবে না. মাঝে মাঝে বদলান আবশুক। অধিক মদলাযুক্ত রারা, লহা, পেঁরাজ প্রভৃতি বর্জন করিবে। আহারের সময় জলপান করিবে না। ইহাতে পরিপাকশক্তি কমিয়া যায়। আহারের পর ব্দল্পান করিবে। পরিপাক ফল শরীরের পক্ষে থুব পুষ্টিকর জিনিয়। ইছাতে ভাইটামিন নামক পদার্থ থাকার শরীরের सर्बष्ठे शृष्टिमाधन करत्र এवः कार्छ विश शत्रिकात शांक । গর্জাবস্থার জলীর জিনিব প্রচুর পরিমাণে খাওয়া দরকার সের খাওয়া দরকার। ইহাতে শরীরের দূষিত পদার্থ क्षमारवर महिक निर्वेक हरेया थाटक। ठा, त्माका, क्या, ছক্তি প্রভৃতি বাদক্তব্য বর্জন করিবে। ইহাতে পরিপাক শক্তির ব্যায়াভ ঘটার এবং অধিক দিবস ব্যবহার করিলে

ক্থামান্দ্য, অজীর্ণতা, বুক্ধড়ফড়ানি প্রভৃতি রোগের স্টি করে।

বৈজ্ঞানিকগণ মান্ধুষের খাভ্যকে সাধারণভঃ ছয়ভাগে বিভক্ত করিয়াছেন—

- ১। আমিষ উপাদান—এই জাতীয় খাছ বারা মাংসপেশীগুলি ও ভিতরকার যন্ত্রাদি স্থগঠিত হইয়া থাকে। সকল প্রকার মংস্ত, ডিম, ছানা, ডাল প্রভৃতিতে আমিষ্যুক্ত উপাদান থাকে।
- ২। স্কেই উপাদান—ইহা শরীরের তাপ ও কর্ম্মশক্তি দান করে। সেইজন্ত শীতপ্রধান দেশে ও শীতকালে
 এই জাতীয় খাত্মের অধিক প্রয়োজন হয়। মাখন, মৃত,
 মংশ্রের তৈল, জীবজন্তর চর্মি, নারিকেলের শাঁদ ইত্যাদিতে
 মথেন্ত পরিমাণে স্নেহ পদার্থ বর্তমান থাকে।
- ত। শালি উপাদান—এই জাতীয় খাছও বেহ উপাদানের ভায় কার্য্য করে। এই খাছ পৃথিবীর প্রায় সকল দেশেই মহয়ের প্রধান খাছরপে বাবহৃত হইয়া থাকে। যথা – চাল, ময়লা, আটা, স্থজি, পাকা কলা, মৃড়ি, মানকচু, মিছরী প্রভৃতি।
- ৪। লবণ উপাদান—বিভিন্ন জাতীর লবণ আমাদের শরীরের নানাপ্রকার রস, রক্ত, অন্থি ও মজ্জা গঠন করিবার সাহায্য করে।
- (ক) সোডা-ঘটত লবণ বা সোডিয়াম্ ক্লোরাইড মুখে লালা নিঃসরণে সহায়তা করে। আমরা অন্নব্যঞ্জনে এই লবণ ব্যবহার করিয়া থাকি।
- (খ) চূণ-বটিত লবণ আনাদের অন্থিসমূহ গঠন করে, এই লবণ হঙ্কের মধ্যে প্রচুর পরিষাণে বর্জনান থাকে। লৌহবটিত লবণ বারা আনাদের শরীয়ে রভের লাল

শংশ তৈরারী হর। শাকসজি ও নানাপ্রকার ফলম্লের শব্যে স্বাভাষিকভাবে ও ডালের মধ্যে মোটাম্টি নাত্রার লবণ থাকে।

৫। জল—অধিকাংশ থাতে জল আছে। নেতের
পূবিত পদার্থ বাহির করিবার জল দরকার।

উপরি উক্ত থাভগুলি আমাদের শরীরের পরিপৃষ্ট সাধন করিতে সমর্থ হয়।

৬। খাদ্যপ্রাণ বা ভাইটামিন—এই জিনিষের জভাবে শরীরের বৃদ্ধি হুগিত হইরা বার এবং নানাপ্রকার রোগ হর।

স্থভাৰতঃ মাতার গর্ভাবস্থায় একটু বেশী পরিমাণ থাত সরকার এবং প্রায়ই দেখা যায় স্ত্রীলোকের সাধারণ স্থবস্থা হইতে গর্ভাবস্থায় একটু খাওয়ার বেশী ইচ্ছা হয়। প্রথম ৪ মাস বেশী খাইতে পারে না, ৪ মাসের পর হইতে ক্রমশঃ খাওয়ার পরিমাণ বৃদ্ধি পায়।

বাহাদের শভাবতঃ প্রসব রাস্তা একটু ছোট বা ছেলের পাকার পূব বড় হয় ও প্রসবে কট পায় ভাহাদের পক্ষে দাস হইতে থাওয়ার মাত্রা সামান্ত কম করিলে প্রসব সংক্ষে হয়। ভাত, চিনি ও জলের পরিমাণ শেষ মাসে কম খাইলে, জনেক সময় সহজে প্রসব হইতে দেখা বায়। বদি গর্ভাবস্থায় শরীরে কোনও বিযাক্ত ব্যাধির লক্ষণ দেখা দেয় (Pre-Eclamptic Toxoemia) তথন জবিলত্বে থাত্র পরিবর্তন করা দরকার। শেষ তিন মাস মায়ের ওজন প্রস্থিত কর্মা দরকার। যদি দেখা যায় হঠাৎ এক মাসে সপ্রাহে গভন বৃদ্ধি পাইত ওজন বৃদ্ধি পাইয়াছে তৎক্ষণাৎ থাত্র ক্ষাইয়া দেওয়া দরকার। শেষ হাত মাসে হঠাৎ যায়ের ওজন বৃদ্ধি পাওয়া ভড়কার (Eclampsia) পূর্বলক্ষণ। খাত্র ক্ষাইয়া দিলে কিছা কেবল হুধ থাইতে দিলে ও বিদ্যানায় ভইষা থাকিলে ওজন ভাড়াভাড়ি করিয়া বার ও জড়কার ইইতে পারে মা।

ভাইটাৰিন খাভ করেক প্রকার, প্রভ্যেক প্রকার খাতের সহিত প্রভের সময় আহে। অভ এব সংরক্ষ ভাইটামিন আভ কিছু কিছু থাওয়াতে গতিশীর বিশেষ উপকার হয়। ভাইটামিন এ—গর্ভের শিশু ও গভিশীর বৃদ্ধি পাওয়ার জন্ম এ থাছ দরকার। যে মেরেদের এই ভাইটামিন থাছের অভাব ভাহার। প্রায়ই বদ্ধা হয়। ভাগাট বলেন, বে "থাছে "এ" ভাইটামিনের অভাব হইলে পেটের সন্তান মরিয়া যায় কিম্বা অস্বাভাবিক লক্ষণযুক্ত হইয়া জন্মগ্রহণ করে।"

গর্ভাবস্থার "এ" ভাইটামিনের বিশেষ প্রয়োজন, কারণ "এ" ভাইটামিন খাছ খাওয়াইলে কোনরূপ বিষাক্ত ব্যাধি আসিতে পারে না, নিউমোনিয়া, পাইলাইটিস্ প্রভৃতি কোনও দ্বিত ব্যাধি প্রসবের সময় বা প্রসবের পরে আসিতে পারে না।

ষাহাদের খাতে "এ" ভাইটামিন থাকে না তাহাদের সহজেই রোগ আক্রমণ করে। শরীরে রোগের বীজ তাড়াইবার উপযুক্ত ক্ষমতা থাকে না।

প্রাপ্তিম্বান অর্থাৎ কোন্ কোন্ খাদ্যে ভাইটামিন "এ" পাওয়া যায়—>। ছগ্ধ, ২। মাখন,
৩। জীম, ননী, ৪। ডিমের কুস্থম অর্থাৎ হল্দে অংশ,
৫। মাছের ভৈল, ৬। লিভারের চর্ব্বি, ৭। কডলিভার
অরেলে অনেক পরিমালে থাকে, ৭। টাট্কা ভরকারী
যথা—পালংশাক, নটেশাক, বাঁধাকণি, বিলাভী বেগুন।

ভাইটামিল "বি" খাদ্য—গর্ভাবস্থায় ও তাথার পরে মাতার ছবে বতদিন সন্তান প্রতিপাশন হয়, ভাইটামিন "বি" থাতের বিশেব প্রয়োজন। এই থাতের অভাব হইলে ছেলের ও মায়ের বিশেব রোগ হয়। ১। (Pyloric Obstruction of Babies) এই রোগে প্রসাবের পর বিশি করিতে করিতে সন্তানের মৃত্যু হয়। ২। নাভিন্থান বা অভ্যানের স্থান হইতে ছেলের রক্তন্তার হইয়। সন্তানের মৃত্যু হইতে পারে। ৩। প্রসাবের পরে মায়ের রক্তন্তাব হইবার বিশেব সন্তাবনা থাকে। ৪। এই খাতের অভাব হইলে ভিন্তবাৰ ভকাইয়। বায়।

আনেক বড় বড় ডাজ্ঞারের মতে "বি" ভাইটামিন পর্ভের পরে মাতাকে থুব বেশী দিলে, সন্তান উপযুক্ত পরিমাণ ও পুষ্টিকর জনমুদ্ধ পার ও সন্তানের বিশেষ বৃদ্ধি হয়। প্রাথিকান—অর্থাৎ কোন্ কোন্ থাতে পাওয়া বার।

১। কড়াইস্কটি, সিম, বরবটি, ইত্যাদি বিচিওয়ালা থাতা।

২। ডিম। ৩। ডাল—মহ্মর, ছোলা, মুগ ইত্যাদি।

৪। ধান, যব, গম ইত্যাদি; চাউলের উপরের লাল পরদায়
থাকে (কলে ছাটা চাউলে এই পরদা নষ্ট হয়)। ৫। জাতা
ভালা আটায় (সালা ময়লায় থাকে না)। ৬। Yeast
যাহা মারমাইট নামে বাজারে বিক্রয় হয়। १। ডিমের
কুষ্ম অর্থাৎ হলদে অংশট।

ভাইনিন "সি"—খাতে এই ভাইটামিন না থাকিলে একটি রোগ হয় ভাহাকে "স্বারভি" (Scurvy) বলে; সস্তানের বৃদ্ধির জন্ত এই ভাইটামিন থাতেরই বিশেষ দরকার। গিনিপিগ্দের গর্ভাবস্থায় এই ভিটামিন না দিলে মৃত সস্তান প্রসব করে। অথবা অসময়ে অসম্পূর্ণ সন্তান প্রসব করে। গর্ভাবস্থায় এই থাত না খাওয়াইলে, মায়ের দাঁতে খারাপ হইয়া বায়।

প্রান্তিশ্বান—অর্থাৎ কোন্ কোন্ থাতে পাওরা বায়।

>। ফলের রস, যথা—কমলা নেবু, বাভাবী নেবু, পাতি নেবু,
কাগজী নেবু, পেয়ারা ইত্যাদি। ২। টাট্কা তরকারী
যথা—বাঁধাকপি, পালংশাক, কলমিশাক ইত্যাদি।

০। টমেটো, শালু, মারের হুধ। ৪। কাঁচা ঘাস খাওয়া
ও মাঠে চরা গরুর, হুধ।

ভাইটামিল "ডি"—রিকেট্স নামক রোগ নিবারণ কারক; ইহা গর্ভাবস্থায় বিশেষ প্ররোজন। ইহাকে সূর্য্যালোক ভাইটামিনও বলা হয়। কারণ স্থ্যরশ্মি গাত্রচর্ম্মের উপর পতিত হইলে খাদ্যপ্রাণ "ডি" প্রস্তুত হয়। এই ভাইটামিন গভিশীকে গর্ভাবস্থায় রক্ষা করে, শিশুর অন্থি সকল বৃদ্ধির সহায়তা করেও পরে রিকেট্স্ হইতে রক্ষা করে।

প্রাপ্তিছান—কডলিভার স্বরেল, ডিমের কুস্থ, মারের হয় ও গোহয়।

ভাইটামিন "ই"—মাতাকে এই ভাইটামিন খাইতে দিলে গর্ভস্থিত শিশুর ও গুল্পপায়ী শিশুর বৃদ্ধি ভালরূপ হয়। গুল্পণায়ী শিশুকে ইহাতে সবল করে।

প্রাক্তিক্সান—সম্বযুক্ত ছোলা, মুগ, গম ইভ্যাদিতে ইহা বেশী থাকে। অলিভ অয়েল, কচিপাভায়, পালং শাক, বরবটি, সিমের ও অস্তান্ত বিচিতে পাওয়া বায়।

অত এব গর্ভাবস্থায় গাঁভিণী প্রত্যন্থ উপরোক্ত (এ, कि, গি, ডি, ই) ভাইটামিন খাছ উপযুক্ত পরিমাণে, (বাহাতে হক্তম করিতে কোনও কট্ট না হয়) খাইলে নানাপ্রকার ব্যাধির কবল হইতে রক্ষা পাইতে পারেন ও প্রসবের পূর্কো ও পরে অনেক স্থবিধা হয়।

(A. B. P.)



শিশুদিগের সংক্রামক পীড়া সমূহ

(Infectious Diseases in Children)

লেখক:—ডা: জীতেক্স জে, দেশাই, এম, বি, বি, এম ; এল, এম, (ডাবলিন)

व्यारमनावान ।

(অমুবাদিত)

শিশুদিগের সাধারণতঃ নিম্ন প্রদন্ত সংক্রামক পীড়া ও অবের সক্ষ্মীন হইতে হয় যথা:—(১) বসস্ত; (২) পান্ বসস্ত; (৩) হাম; (৪) মাম্পস; (৫) হুপিং কাশি; (৬) স্কার্লেট ফিবার; (৮) টাইফরেড—প্যারাটাইফরেড; ১। একুট এন্টেরিয়র Poliomyelits এবং (১০) মেনিনজাইটাস।

আমি উহাদিগের প্রত্যেকটীর প্রয়োজনীয় লক্ষণ এবং চিকিৎসা সম্বন্ধে সবিস্তারে আলোচন। করিব।

(১) ৰসম্ভ (Small Pox) :--পীড়া বীজাণু কৰ্ড্ৰক শংক্রামিত হয়: পীড়াপ্রচ্ছর কাল (incubation) প্রায় ১২ দিন। প্রথমত: তীব্র জর, মন্তিক যন্ত্রণা, পৃষ্টদেশ যন্ত্রণা তিন দিবস পর্যান্ত অবস্থানের পর গোলাকৃতি, রদ পূঁয যুক্ত উদ্ভেদ দৰ্শিত হয়। যে কোনও বয়সে পীড়া সংঘটিত হইতে পারে: ভবে শিশুদিগের সংক্রামণের সম্ভাবনা অধিক পাকে। কতকগুলি ধাতুগত প্ৰতিক্ষতা (Constitutional disturbance) প্ৰথম হইতেই সংঘটিত হয়। গাতোভাপ ১০২ ডিগ্রী হইতে ১০৪ পর্যান্ত উঠে; সমুধ মন্তিকে चाडाबिक यद्यना ७ जरमह शृष्टिक्षण विषया धार वसन खारहे দৃষ্ট হয়। জিহ্বা অভ্যন্ত লেপাবৃত এবং নিঃখাস হুৰ্গদ্ধবৃক্ত। অনেক সময় সায়বিক লক্ষণগুলি বেশ পরিক্ট হয়। প্রায়ই উত্তেদশুলি নিম উদরে ও উক্তে দৃষ্ট হয়। গাত্রভাপ হাস ছইবার পর এবং ধাতুগত লক্ষণগুলি পরিদৃষ্ট হইবার পর ক্ষতীর দিবসে উত্তেদগুলি প্রকাশিত হয়। পূথক পূথক मानवार्णक ज्ञान क्या एक धार पहुंच व्यागिकवर विकास অতুক্ত হয়। পুনরার তিন দিবস পরে ইহা কুত্র কোবময় ব্ৰুণে পরিণ্ড হয়; এই কুত্র কোষ্ময় ব্রণগুলি কেন্দ্রোপসারি

(centrifugal)। প্রথমতঃ ব্রণমধ্যন্থ জলীয় পদার্থস্থলি এক সপ্তাহ মধ্যে সপ্য ব্রণে পরিণত হয়। এ সময় সেপ্টিক এবসরব্সানের জক্ত প্নরায় গাত্রোজ্ঞাপ রুদ্ধি প্রাপ্ত হইতে পারে। সপ্য ব্রণগুলি তৎপর ফাটিয়া গিরা খোসে পরিণত হইতে থাকে। এই সমস্ত খোসগুলি তৎপর উঠিতে থাকে এবং ৩।৪ সপ্তাহ মধ্যে পরিকার হইয়া যায়। প্রথমতঃ পায়ের তলা ও হাতের তলার খোসগুলি উঠিয়া যায়। নরম আকারের পীড়ায় দাগ কতক পরিমাণে কম দৃষ্ট হয়; কিন্তু ভীত্র আকারের পীড়ায় অনেক ক্ষেত্রেই ম্থের দাগগুলি সবিশেষ থাকিয়া যায়। উদ্ভেদগুলি কোথার কোথায় ছড়াইয়া পড়ে:—প্রথমতঃ ছোট ছোট ব্রণগুলি মন্তকে, মুখমগুলে, হাতের কল্কিতে দৃষ্ট হয়। তৎপর উহারা বিস্তার লাভ করিয়া মন্তক হইতে আরম্ভ করিয়া পার্যন্ত হড়াইয়া পড়ে। মুখে, হাতে, পায় প্রভৃতি স্থানে অসংখ্য দাগ বিস্তমান থাকে।

উপসর্গ:—জনেক ক্ষেত্রেই—ব্রন্থোনিওমোনিরা, ন্যারিশ্বাইটান, কর্ণপ্রদাহ, কোঁড়া.ক্ষভ,প্যান অপথানমাইটান প্রভৃতি উপসর্গ হইতে দেখা যায়।

চিকিৎসা: —সমন্ত প্রকার সংক্রামক জরে শিশুকে স্বতন্ত্র
রাধা কর্ত্তব্য; সাধারণতঃ পৃথক আলো বাজাস পূর্ণ বরে এবং
পৃথক শয়ার শিশুকে রাধিবে। ইত্য সম্ভবপর না হইলে
হাঁসপাতালে রাধিয়া চিকিৎসা করা বিধি সংগত।
শুক্রা করিয়া শীড়া প্রতিবেধক এবং প্রতিরোধকরূপে
বসন্তের টীকা লইবে। সমস্ত বিছানাপত্র, জিনিবপত্র
আহার্য্যের পাত্রাধার প্রস্তৃতি পৃথক রাধিবে এবং পরিকার
করিয়া লইবে। রোগীকে শ্রাম্ম থাকিডেই হইবে।

গলা, মুখ ও চোথের দিকে নজর রাখিতে হইবে। জরের সময় ভরণ পথ্য গ্রহণ করিতে দিবে। এবং ঔবধের মধ্যে Alkaline mixture দেওয়া বাইতে পারে।

গাত্রেন্তাপ হ্রাস পাইবার জন্ম ইবছক জলে গাত্র মার্জনা করা বাইতে পারে। গাত্র চর্ম্মে উন্তেজনার Kmno পটাশ পারম্যাগ সলিউসন বারা অথবা এলকালাইন বাধ্ বারা উপশ্য হইতে পারে।

মন্তিক বন্ধণা এবং পৃষ্ঠদেশ বন্ধণা ক্যাফিন, ফেনাসিটন পাউডার বারা উপশ্যাত হইতে পারে।

(২) পান বসন্ত (Chiken Pox : Varicella):--ইহা ভয়ানক সংক্রামক পীড়া; এবং ইহার আক্রমণ সাধারণতঃ মৃত্ আকারের। প্রথমতঃ ছোট ছোট ব্রণময় উद्धिष উঠে ও ফোস্বাযুক্ত হইয়া ক্রমশঃই বিস্তার লাভ করে; তৎপর ক্ষোটকগুলি শুক্ত প্রাপ্ত হইয়া চামুটী উঠিয়া যায়। গারোভেদের সকল অবস্থাতেই উত্তেদগুলি একই সময় একই ভাবে প্রকাশিত হওরাই ইহার রোগ নির্বাচক লক্ষণ। পীড়ার প্রচ্ছরাবন্ধা কাল প্রায় ১৫ দিন যাবং। প্রথমে উত্তেদগুলি বুকে উঠিবার পর মন্তক, মুখমগুল, অঙ্গপ্রত্যক প্রভৃতি স্থানে বিভূত হইরা পড়ে। কুস্কুড়ীগুলি ছোট, পুথক এবং অতি শীন্ত্ৰই কোষযুক্ত ও পুঁষ সংযুক্ত হইয়া পড়ে। এই কুছুড়ীগুলি বসস্তের কুছুড়ীর মত নহে। ২৪ ঘণ্টার মধ্যে ক্ষুদ্র কোষমর পদার্থ হরিদ্রাভ আকার ধারণ করে; ও ২।০ দিন মধ্যে কুকুড়ীগুলি শুক্ত প্রাপ্ত হয়। তৎপর চাষ্টাঙলি আন্তে আন্তে উঠিয়া বার—কোনরপ দাগ ভবিশ্বতে থাকে না। মন্তিক বন্ত্ৰণা, সামান্ত গা হাত পার বেদনা, অস্বাচ্ছন্যভাব প্রকাশিত হইবার সহিতই গাত্রোভেদ-श्वनि उठिए थारक। अस्तत्र शन्हारमध्ये शार्कारसम्बन বেশী দেখা বাছ। ইহা কথন একত্ত মিলনশীল (confluent) नरह।

উপসর্গ ঃ—ইরিসিপেলাসের উপসর্গ প্রায়ই দেখা যার। **চিকিৎসা ঃ**—প্রায় ক্ষেত্রেই চিকিৎসার বড় প্রয়োজন

হর না—কারণ, ধাতুগত লক্ষণগুলি পুব মৃত্ব আকারের

দৃষ্ট হর।

স্থানিক চুলকানি প্রশ্যনার্থ ৫% সোভি বাইকার্য অথবা ক্যালামাইন লোসন হারা গাত্র আন্তে মুছিয়া দেওয়া বাইছে পারে।

www.www.ww

(৩) হাম (Measles) :—ইহা অভিশয় সংক্রামক পীড়া এইং প্রায় সর্ব্বেই প্রভূত পরিমাণে দৃষ্ট হইরা থাকে। পীড়া সংক্রমতা সাধারণতঃ গলা, নাকে প্রকাশিত হইরা পীড়ার প্রথম ২।৪ দিনের মধ্যে চকু প্রাব নিঃসর্বন্ধ হইতে পারে। ২ হইতে ৭ বংসরের শিশুদিগের ইহা প্রায়ই হইতে দেখা বার। অনেক সময় ছপিংকাশের সহিত দেখিতে পাওরা বায়। পীড়া প্রচ্ছেরকাল সাধারণতঃ ৭ হইতে ২১ দিন বাবং পর্যান্ধ।

লক্ষণ:—ঠাণ্ডা লাগিবার করেক ঘণ্টা মধ্যেই শিশুর অর অর, সর্দি, কাশি, চোথে পিচুটা হওয়া, কোলা ও চকু দিরা জল পড়া প্রভৃতি উপসর্গসহ ছোট ছোট শুটিকা প্রকাশিত হয়। এগুলি ২৷১ দিনের বেশী থাকে না। ৩৷৪ দিন বাবং অভিশর কষ্ট অন্পভূত হয়। পীড়া আক্রমণ কালে মন্ডিক বন্ত্রণা, কুধাহীনতা, গাজোজাপ ১০১০ পর্যান্ত হইয়া ক্রমণই বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইতে থাকে। বমন প্রায় ক্রেটে দৃষ্ট হয় এবং উদরাময়ও বর্ত্তমান থাকিতে দেখা বায়।

অনেক সময় গলকত ও স্বরভলতা দৃষ্ট হয়। বুকে বছাইটিসের চিক্ত অমুভূত হয়। সদি আবীর স্পবস্থার মুখের মধ্যে এক প্রকার দাগ ছারা (Koplik's Spots) পীড়া নির্বাচিত হয়। এইগুলি সাধারণতঃ দেখিতে নীল খেতবর্ণ দাগ বিশিষ্ট, প্রি মোলার স্বধবা মোলার দাঁতের বিপরীত দিকে এল্ডোলিয়ারের নিম পার্থে পরিদৃষ্ট হয়। ২া০ দিনের মধ্যে এগুলি উঠিতে থাকে। এবং ৪া৫ দিন যাবৎ পর্যান্ত বর্তমান থাকিতে দেখা বার। কিন্ত উহা গাতোত্তেদ অদৃষ্ট হইবার পুর্বেই অদৃষ্ট হইরা বার।

উত্তেদশুলি প্রথমে কর্ণের পশ্চাৎ দিকে ভারণর মুখ, কপাল, নাথা, আল প্রভালে প্রকাশিত হইরা থাকে। ৪৮ ঘটা পুর হইতে ইহাতে একটা বরণা অমুভুত হইছে। থাকে; আবার আত্তে আত্তে ক্রমশাই বিদীন হইরা বাব।

the state of the

২।১ সপ্তাহ পর্য্যস্ক চর্ম্মোপরি সামান্ত তাম্রবর্ণের দাগ দেখিতে পাওয়া বায়।

উপসর্গ:—ব্রহো-নিউযোনিয়া, কর্ণপ্রদাহ, এডিনাইটীস, প্যান্ত্রপ্থ্যালমাইটীস।

চিকিৎসা: - লক্ষণামুযায়ী চিকিৎসা করা এবং উপস্থাসমূহ প্রশমিত করা; এবং অনেকটা বসস্ত চিকিৎসার মত।

(৪) ছেপিং কপ (Whooping cough):—
ইহা অভ্যন্ত সংক্রামক পীড়া এবং প্রায় বড় বড় সহরে
অনেক সময় ইহার ব্যাপক আক্রমণ হইতে দেখা বার।
ইহা শিশুদিগের পীড়া।

রোগের ক্রমবিকাশকাল (incubation period)
>—৩ স্প্রাহ। প্রথমতঃ সর্দ্দি, হাঁচি, কাশি এবং সামান্ত
কর হইয়া পীড়ার স্টনা হয়। এরপ অবস্থা প্রায় > ০ দিন
পর্যান্ত বর্ত্তমান থাকে; কিন্ত ৫:৬ দিন পরে কাশি হ্রাস না
পাইয়া বরং উহা বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইতে থাকে এবং কাশি
বারংবার হয়। পীড়ার প্রথম অবস্থায় দিনে ২।৩বার আক্ষেপ্ত
হয়; কিন্ত সাধারণতঃ রাত্তকালে আক্ষেপের মাত্রা বৃদ্ধি
প্রাপ্ত হয়, এবং এরপ অবস্থার পর ত্পশ্ব শ্রুত হয়।

পরপর জন্ত খাদে কাশিই ইহার চরিত্রগত লক্ষণ কাশিতে কাশিতে শিশুর দমবদ্ধের মত হইয়া বায়, মুখ নীলবর্ণের ও লালবর্ণের হয়, জিহ্বা বাহির হয়, চোথ জ্যাব জেবে ও বড় হয়। আক্রমণের শেষকালে বড়বড়ে ছপিং শক্ষ পাওয়া যায় এবং সামান্ত দড়ির মত শ্লেমা মুখ দিয়া বাহির হয়। অথবা শিশু বারবার বমন করিতে থাকে।

প্রত্যেক আক্ষেপ প্রত্যেক আক্ষেপ হইতে বিভিন্ন অথবা ৪—৫ বার একই সঙ্গে কাশি হইতে থাকে।

ত্পিং কাশির আক্ষেপের ভয়ন্বর আক্রমণ অত্যন্ত ভীতি প্রান্ধ। আক্ষেপকালে গাত্যোভাপ স্বাভাবিক অবস্থায় থাকিতে পারে অথবা অল বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইতে পারে। প্রতি বার আক্ষেপকালে নাড়ীর গতি ও খাস প্রখাসের গতি পরিবন্ধিত হয়; কিন্তু আক্ষেপের পরই উহা পুনঃ স্বাভাবিক অবস্থায় আইসে। যতক্ষণ আক্ষেপ না হয় ততক্ষণ শিশু খুব ভালই থাকে এবং থেলাখুলা করে। এই আক্ষেপিক অবস্থা সাধারণতঃ প্রায় মাসাবধিকাল থাকে। প্রথম ২ সপ্তাহে আক্ষেপের পরিমাণ অত্যস্ত, বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয় কিন্ত আন্তে আন্তে কমিতে থাকে।

মূত্র আকারের প্রীড়ায় স্থানীয় পরীক্ষা বারা বিক্ষিপ্ত,
ঘসঘদে রন্কাই বর্ত্তমান থাকে; কিন্তু কঠিন আকারের
প্রীড়ায় হৃদ্পিণ্ডের দক্ষিণ দিকের পরিমাপ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়।
সদি অবস্থায়—কাশি সহ জর বর্ত্তমান থাকে না এবং
চিকিৎসা সন্বের পীড়ার ভীত্রভা রাত্রকালে দৃষ্ট হয়। প্রায়
ক্ষেত্রে জিহ্নার ক্ষন্ত (ulcer on on the frenum
of the tongue) হইয়া থাকে।

উপসর্গ :—ব্রহ্মেনিউমোনিয়া, ট্রেপ্টো ও ষ্ট্যাফাইলো সংক্রমন, উদরাময়, তড়কা এবং রক্তম্রাব।

চিকিৎসা:—উন্মুক্ত বায় গ্রহণ করা উচিত। আহার্য্য এবং উদরের প্রতি দৃষ্টি রাখা কর্ত্তব্য। শুক্ত ও শক্ত আহার্য্য যেমন বিস্কৃতি, রুটী প্রভৃতি আহারে আক্ষেপ ও উত্তেজনা শীঘ্র ঘটায়।

বমনের জন্ম আহার করাণ বড় কঠিন, কিন্তু তরল পথ্য সন্থ হইতে পারে। সদ্দি অবস্থায় সামান্ত শ্লেমানিঃসরক ঔষধ দেওয়া ভাল। আক্ষেপের জন্ত—বেজােইন ইন্হেলেদন অথবা ক্রিয়ােজােট ব্যবহার দারা কাশি তরল হয় এবং পীড়ার কিছু উপশম হয়। কোডিন, ক্লোরাল, এবং লুমিনাল বিশেষ উপকারক ঔষধ। ২৫% ইথার সলিউসান অলিভ অয়েলের সহিত ৩-১৫ সিসি পরিমান মলদারে প্রয়ােগ করিলে জত আক্ষেপ প্রশমিত হইয়া থাকে। টিং বেলেডােনা ৫ হইতে ১০ মিনিম মাত্রায় ব্যবহার করিলেও সবিশেষ উপকার পাওয়া যায় এবং সন্থ না হওয়া পর্যান্ত ক্রমশঃ মাত্রা বর্দ্ধিত করিতে হইবে।

(Mumps):—ইহা একপ্রকার সংক্রামক জর;
প্যারোটিড গ্রন্থীররের স্পর্শান্তবযুক্ত ফীভি হয় এবং কপ্রকথন আবার ভালাইভারী গ্রন্থীর ফীভি হয়। শিশুদিগের
এই সংক্রামতা কম দৃষ্ট হইয়া থাকে এবং বস্থবতঃ

এক রোগী কর্তৃক অন্ত রোগী আক্রান্ত হয়। ইহাকে ছোঁয়াচে পীড়া বলিলেও অতৃক্ত হয় না। পীড়ার হীতিকাল ১৭ হইতে ২১ দিন পর্যাস্ত।

লক্ষণ:—মৃত্ আকারের পীড়ায় বিশেষ দৃষ্টী নিবদ্ধ করা হয়। কঠিন আকারের পীড়ায় অনেকগুলি লক্ষণ বেমন মন্তিদ্ধ যদ্ধণা, বমন, সমস্ত শরীরে .বেদনা এবং জ্বর, গ্রন্থীবয় ক্ষীভির ১২ হইতে ৪৮ ঘণ্টা পূর্ব্বে প্রকাশিত হয়। ক্ষীভি (swelling) শক্ত এবং স্পর্শামুভবযুক্ত থাকে; কিন্তু কদাচিত লালবর্ণের দৃষ্ট হয়। গণ্ডহয় সঞ্চালন এবং মুখবাদন করিতে অত্যন্ত কষ্ট অমুভূত হয়। এরূপ অবস্থা সাধারণতঃ ৩ দিন পর্যান্ত থাকিয়া, তৎপর অপসারিত হইয়া যায়। কঠিন অবস্থায় পীড়ায় অনেক সময় পূর্য সঞ্চয় হইতে পারে।

উপসর্গ: — অর্কাইটিস্ এবং প্যান্ক্রিয়াইটিস্ উপসর্গ সম্পত্তিত হতৈ পারে। তবে শিশুকালে অর্কাইটীস অর্থাৎ অগুকোষ প্রদাহ থ্ব কম দৃষ্ট হইয়া থাকে। দিতীয় সপ্তাহের শেষে সাধারণতঃ অর্কাইটীস সহ শীতামুভবতা ও জর প্রকাশিত হইতে পারে। ইহাতে অগুকোষ আক্রান্ত হয়। ইহা আত্যান্ত স্পর্শামুভবযুক্ত এবং ৪।৫ দিম পর হইতে ক্রমশ:ই পীড়া অপসরিত হইয়া যাইতে থাকে।

স্ত্রীলোকদিদের অনেক সময় স্তন-প্রদাহ ও ক্ষীতি হয় বলিয়া বর্ণিত হট্যা থাকে।

চিকিৎসা:—বিশেষ কোন চিকিৎসা নাই; তবে
যন্ত্রণা অত্যন্ত অনুভব হইলে গরম সেঁক বেদনা নিবারক
ঔষধ প্রভৃতি দেওয়া যাইতে পারে। ওপিয়াম অল মাত্রায়
দেওয়া যাইতে পারে।

ভিপ্থেরিয়া (Diptheria):—শিশুকালের ইহা একটি ভয়ন্বর পীড়া; এবং ছই হইতে > তবংসরের শিশুদিগের উক্ত পীড়াক্রান্ত হইতে দেখা যায়। মাতার নিকট ছইতে কতক পরিমাণে শিশু পরিমুক্ত (immunisation) প্রাপ্ত হইয়া থাকে। শরং এবং শীতকালে ইহার প্রাত্তিব ভাতত বেশী।

পীড়াক্রাপ্ত রোগীর কাশির সহিত হাঁচি অথবা কথা কহিবার কালিন শ্লেমা নির্গমন কর্তৃক পীড়া বিস্তার লাভ করে। হগ্ধ হইতেও পীড়া সংক্রামন ও প্রাহর্ভাব দৃষ্ট হইয়া থাকে।

পীড়া স্থিতি কাল অথবা ক্রমবিকাশ কাল (incubation period) ১ হইতে ৫ দিন পর্যান্ত দৃষ্ট হইয়া থাকে। ব্যাসিলাস ডিপ্থেরী কর্তৃক (Bacillus Diptherial) পীড়া আক্রমণ হয়। সাধারণতঃ এই বীজাণু গলার পশ্চাতে অবস্থান পূর্বাক পীড়া উৎপাদন করে। ফাইব্রিণ, লিউকো-সাইট্রস, ইপিথেলিয়াল সেল্স এবং জীবাণু কর্তৃক সংঘটিত ইহা এক প্রকার ধন্সথসে ঝিল্লার (Tough membrane) উৎপাদন করে। স্থানীয় ক্ষতে এক প্রকার বিষাক্ততা (exotoxin) উৎপাদিত হইয়া সমস্ত দেহের রক্ত চলাচল প্রণালীর সহিত সংমিশ্রিত হইয়া বিষক্রিয়া (Toxic effect) উৎপাদন করে। এই বিষক্রিয়া সাধারণতঃ হার্ট এবং স্বায়বিক প্রণালীতে বেশী পরিমাণে দৃষ্ট হয়।

লক্ষণ:—বয়য় শিশুর গলক্ষত, গলায় বেদনা এবং গিলিতে কট অমুভব হয়। কিছু ছোট শিশুদিগেয় প্রায়ই । ওরপ দৃষ্ট হয় না; তবে জর থিটথিটে-ভাব, নিভেজতা খাছে অনিচ্ছা প্রভৃতি লক্ষণ পীড়া আরম্ভ কাল হইতে লক্ষ্য করা যায়। সর্বা সময় বমন দৃষ্ট হয় না এবং গাজোভাপ ১০১°—১০৪° পর্যান্ত পরিলক্ষিত হয়।

প্রথমে গলা লাল বর্ণের হইয়া সংক্রমিত হয়; এবং কায়েক ঘণ্টা পরে ছোট খুসর বর্ণের ও খেতবর্ণের দাগ দাগ
—এক অথবা উভয় আল্জিহেবর উপর প্রকাশিত হয়।

প্রায় ২২ ঘণ্টা পরে অথবা তদোধিক কাল পরে টন্সিলের উপর উহা সম্পূর্ণ আর্ড হইয়া এক প্রকার ঝিলী
উৎপাদিত হয় এবং উহা ক্রমশঃ ক্রমশঃ Saft palate,
uvula, pharynx এর উপর বিস্তৃত হইতে থাকে। উক্ত
ঝিল্লী-ধুসর ও খেত বর্ণের এবং উহা টীগুর সংলগ্ন থাকে।
ঘদি জ্যোর পূর্বাক উক্ত পরদা উঠাইরা দেওয়া হয় ভাহা
হইলে একটা খস্থসে রক্তময় স্থান (red bleeding area)
দৃষ্ট হয়। এবং উহা প্নরায় করেক ঘণ্টার মধ্যে মুক্তম

ঝিলী . উৎপাদিত হইতে থাকে। প্রায়ই ফসিয়ালগুলি (faucal pillars) প্রদাহিত ও শোণযুক্ত হয়; এবং সিভিকাল গ্ৰন্থী (cevical glands) জত বৰ্দ্ধিত হয়; মুখমগুল প্রায়ই ফুলিয়। পড়ে এবং বিবর্ণ হইয়া বার। খাস প্রাশ্বাদে চুর্গন্ধ এবং নাসিকা দার দিয়া ঘন অথবা রক্ত-সংযুক্ত নি:সরণ হইতে পারে। গাতোত্তাপ ৩-৪ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠিতে পারে। কিন্ত অর বর্দ্ধিত হইলেই যে পীড়ার কঠিন অবস্থা বৃঝিতে হটবে এমত নহে। সর্বাপেক। পীড়ার মন্দ অবস্থায় শিশু এত ক্রত অবসাদগ্রস্থ হইয়া পড়ে যে কদাচিত উক্তরপ অবস্থায় গাতোতাপ হয়। নাডির গতি ক্রত এবং তুর্বল; মুত্রে ঘন ধুসরবর্ণের এলবুমিন দৃষ্ট হয়। পীড়া আক্রমণের ৪।৫ দিনের মধ্যে যদি উপযুক্ত চিকিৎসা না লওয়া যায় তাহা হইলে শিশুর অত্যস্ত রক্ত বিষাক্ততা হইয়া থাকে। রক্তপুত্ততা, নাড়ি তুর্বল, গতি জত, কোমার ভার অবস্থা এবং প্রকাপ বকা দৃষ্ট হয়। এই টক্সিনের জন্ম সমগ্র রক্তবহা ও সায়বিক প্রণালী व्याकां इ रहेशा श्रुप्रस्त्र किया वक्ष कतिशा (मय । श्रुपात পরীকা করা একান্ত প্রয়োজনীয়। পীড়ার প্রথম অবস্থায় পরীক্ষা হারা (Bacterlogial examination) গ্লা পরীকা (throat swab) করা ভাল। যদি বেদনা বা ক্ষতে প্রথমেই বোঝা যায় যে উহা ডিপু থরিয়া হইতে উদ্ভত, তবে অপেক্ষা না করিয়া তৎক্ষনাৎ সিরাম (मध्या श्रीका ।

চিকিৎসা:-

প্রথম অবস্থায় 4000 units ডিপ্থেরিয়া এন্টিট্রিন দেওয়া উচিত। পীড়ার প্রাবল্য অন্থাই মাত্রা ১৫,০০০ units পর্যন্ত বন্ধিত করা ষাইতে পারে। অত্যন্ত বিষ্
ছিট্ডা (Toxiemic case) রোগীদিগের ৩০.০০০—
৬০,০০০ units পর্যা দেওয়া উচিত। পীড়ার প্রথম অবস্থা
ছইতে সিরাম ছারা চিকিৎসায় বিশেষ ফল পাওয়া যায়।
ছিতীয় মাত্রায় ঔষধ ১২—২৪ ঘণ্টায় পর প্রয়োগ করিতে
ছইবে। ৩৪ দিন পর্যান্ত এইরপ চিকিৎসায় থাকিতে
ছইবে। জাত্তর পশ্চাৎ দিকে ইঞ্জেকলন দেওয়া হয়।

রোগীকে পরিষ্ণার পরিচ্ছন্ন এবং পৃথক শ্বাায় পৃথক স্থানে রাথিতে হইবে। রোগীর কথনও শ্বাা হইতে উঠিয়া বসা উচিত নহে। অত্যাধক বমন হইতে থাকিলে মলহার দিয়া ভালাইন এবং অন্ত প্রকারের জ্লীয় পদার্থ দিতে হইবে।

(৬) স্কালে ট ফিন্তার:—তরুণ সংক্রামক জর সহ বমন, গলক্ষত, প্রকাশিত পূর্বক গাতোন্তেদ (rash) দেখা যায় এবং উদ্ভেদ ক্রমশ: ক্রমশ: ঘাড়, হাত, পা প্রভৃতি স্থানে ছড়াইয়া পড়ে। ডিপ্থেরিয়া এবং স্কালে ট জর উভয়েই কোন বিশেষ বীজাণু কর্তৃক গলার স্থানীক সংক্রামন সংঘটিত করায়।

ছোট ছোট শিশুদের উক্ত পীড়া থ্ব কমই হইতে দেখা বায়। ৫—>• বৎসরের শিশুরা উক্ত পীড়া কর্তৃক আক্রাস্ত হয় থ্ব বেশী। থ্ণু, নাসিকাস্রাব, শ্লেমা প্রভৃতি কর্তৃক বীজাণু বর্জন ও পীড়া সংক্রামন হইয়া থাকে।

লক্ষণ:--হঠাৎ পীড়ার আক্রমণ হয়; প্রায় কেত্রে বমন, গলকত ও বেদনা, ক্ৰত গাতোত্তাপ বৃদ্ধি দৃষ্ট হয়। গারোন্তাপ ১০২—১০৪ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠে; গাত্র অভিশয় উদ্ভপ্ত এবং শুদ্ধ। বারংবার বমন হইতে থাকে কিন্ত বিব্যাধাকে না। গলায় স্চীবিদ্ধবৎ বেদনা ও অত্যন্ত লাল যুক্ত হয়। টন্সিল ফ্লীভ এবং ১২ ঘণ্টা কিম্বা তদোধিক পর তদোপরি ঘন হরিজাভ রস দৃষ্ট হয়। निम्প श्रेष्ठी श्रीन (हाशान्त्र निक्रे वित्रिक्ष इश् : २८ इटें(छ ८৮ चनी পরে গাত্রে উদ্ভেদ (rash) প্রকাশিত হয়। উহা প্রথমে ঘাড়ে এবং বৃকে ও তৎপর সমস্ত অঙ্গ প্রত্যক্ষে বিস্তৃত হইরা পড়ে। উহা দেখিতে ঈজ্জন লাল বর্ণের ছোট ছোট ছোঁচাৰ (pointed) মুখ বিশিষ্ট; এবং সামান্ত চাপেই উহা বসিরা যাইতে থাকে। নিম পেটে ও উক্তে উহা অভিরিক্ত পরিমাণে হইরা থাকে। এই সমস্ত উদ্ভেদগুলি ৩।৪ দিন পর হইতে ক্রমশ:ই বিলীন হইতে থাকে এবং গাকোজাপও হ্রাস পায়।

এই সমস্ত উত্তেদ (rash) অদৃশ্য হইবার পর গাতোচর্পে খুদ্ধি উঠিতে আরম্ভ হয়। এই সমস্ত থুন্ধী প্রথমতঃ মন্তিক ও মুখমওল হইতে উঠিতে আরম্ভ করে। অনেক সময় উদ্ভেদে চুলকানি, জালা যন্ত্রণা এবং ক্ষীতি প্রকাশিত। ইহার সাধারণ উপসর্গ যথা—অটাইটীস মিডিয়া. ব্রন্ধো-নিউমোনিয়া, নেফ্রাইটীস, সাইনোভাইটীস প্রভৃতি।

মূপচোপের থল্পলে ভাব দেখিলে বৃঝিতে হইবে বৃক্ককের ঘরের (kidney) কোনওরূপ পীড়া হইরাছে। নেফ্রাইটাস পীড়ার তরুণ অবস্থায় অধিক মাত্রার "এ্যাল্কাই:সর" ব্যবস্থা দিলে উক্ত পীড়া প্রতিহত ও বাধাপ্রাপ্ত হয়।

চিকিৎসা:—জর অবস্থায় তরল আহার্য্য গ্রহণ করা কর্ত্তব্য; রোগী তিন সপ্তাহ কাল পর্য্যস্ত শ্ব্যাশায়ী অবস্থায় থাকিবে। পীড়ার বর্দ্ধিত অবস্থায় এণ্টি-সালে টিনাল সিরাম ইঞ্চেক্শন দিবার প্রয়োজন হয়। গলার যন্ত্রণার উপশ্যের জন্ত বরফ চুষিতে দেওয়া যাইতে পারে এবং গ্লাইকেল ছারা গলায় পেণ্ট করা যাইতে পারে। এতন্তির যন্ত্রণা উপশ্যের জন্ত ও ছাড়ের শক্ততার জন্ত গরম দেঁক দেওয়া ভাল।

টাইফরেড 2—ইহ। অভিশয় সংক্রামক পীড়া এবং সাধারণতঃ ৭ হইতে ১ দিন পর্যন্ত একজর অবস্থায় থাকে, ইহা টাইপোসাস ব্যাসিদি অথবা প্যারাটাইফোসস্ বীজাণু ঘটিত জর। উক্ত পীড়া আক্রান্ত রোগীর পরিত্যাক্ত মল মৃত্র প্রভৃতি হইতে খাছ, জল প্রভৃতি কর্তৃক বীজাণু সংক্রামিত করিয়া অপরকে পীড়াগ্রন্থ করে।

জর ক্রমশঃ জারন্ত হইয়া মন্তিক যন্ত্রণা. উত্তেজনা, উদরে যন্ত্রণা, ক্র্ণাহীনতা এবং গাত্রোজ্ঞাপ বর্দ্ধিত হইতে থাকে। জনেক সময় পীড়ার প্রাণম অবস্থায় নাসিকা দিয়া রক্তপ্রাব অথবা কাশি ও ব্রন্থাইটীসের ভাব পরিলক্ষিত হয়। প্রতিদিন সন্ধ্যাকালে গাত্রোজ্ঞাপ ১ ডিগ্রী করিয়া বর্দ্ধিত হয় এবং স্কালের দিকে হ্রাস পায়। নাড়ির গতি বর্দ্ধিত হয় কিন্তু তা গাত্রোজ্ঞাপের সমান ভাবে বর্দ্ধিত হয় না। ১ম সপ্তাহের শেষে উদর ক্ষীতভা ও স্পর্শান্ত্রভা উপলন্ধী হয়। উদরে একটু চাপ দিলে বৃক্ত্র্ক্র্ ভূটভাট প্রভৃতি শক্ষ ক্ষ্তুভ হয়। মনত্যাগ বারে বেনী, পাত্রা এবং ত্র্গন্ধযুক্ত

অনেক সময় প্রথম অবস্থা হইতে কোষ্টবদ্ধতা পরিলক্ষিত হইয়া থাকে। প্রীহা অঞ্ভূত হয়, অনেক সময় গাত্রচর্মো-পরি ছোট ছোট লাল ফুকুড়ী দৃষ্ট হয়।

দিতীর সপ্তাহে গাজোভাপ উচ্চ থাকে; চিৎ অবস্থায়
শিশু শুইয়া থাকে এব চোথ মুথ বিবর্ণ ও ফেকাসে হয়;
প্রবাপ বকা বর্তমান থাকে। জিছবা প্রথমে খেত বর্ণের
থাকে তৎপরে শুক্ষ হয়; উদরের যন্ত্রপা বর্দ্ধিত হয়; মল্ড্যাগ
বারংবার হইতে থাকে; নাড়ি পুব নরম ও হর্কল হয়।
০য় সপ্তাহের দিকে জর ক্রেমশ: হ্রাস পাইতে থাকে। বয়ক্ষ
দিগের অপেক্ষা শিশুদিগের ইহা অতি ভয়হর ভাবে আক্রেমণ
করে। অনেক সমন্ন শিশুদিগের উক্ত পীড়ায় এন্টোরোকোলাইটীস্ পীড়ার জম হইতে পারে।

চিকিৎসা:—উপযুক্ত চিকিৎসা যদ্ধ এবং শুশ্রুষা প্রয়োজন; পীড়িতের পরিত্যাক্ত মল মুত্রের সহিত কার্ম্বলিক এসিড মিশ্রিত পূর্বক উহা ফেলিয়া দিতে হইবে।
মুখ এবং গলার দিকে দৃষ্টি রাখিতে হইবে এবং লক্ষণ
অনুযায়ী চিকিৎসা করিতে হইবে; ছয় (peptonised milk), ফলের রস প্রভৃতি পথ্যরূপে দেওয়া যাইতে
পারে।

শৈশবীয় পাক্ষাখাত (Acute poliomyelitis).

চিকিৎসা:—শয্যা আশ্রয় গ্রহণ ও তরুণ অবস্থার
লাক্ষণিক চিকিৎসার প্রয়োজন। অন্থিরতা, অস্থ্যক্রতা
যন্ত্রণা প্রভৃতি কোডিন, মর্ফিন প্রভৃতির বারা চিকিৎসা করা
হয়। অনেক সময় লাবার পাংচার বিশেষ উপকারী।
ম্যাগ্ সাল্ফ অথবা হাইপারটানক স্থালাইন ইঞ্জেকসনে
শোবের উপশম হয়। বুকের মাংসপেশীর পক্ষাবাতে
অক্সিজেন উপবাগী।

মেনিঞ্চাইটাস (Meningitis):-

মেনিক্লো-ককাস নামক বীজান্থ কর্ত্ত্ব উৎপাদিত সংক্রোমক পীড়া; সাধারণত: শীতকালে ইহার ব্যাপক আক্রমণ পরিলক্ষিত হয়। যে কোন বয়সে পীড়ার আক্রমণ হইছে পারে। পীড়ার প্রথম অবস্থায় রোগ লক্ষণগুলির মধ্যে মন্তিকে অত্যধিক যন্ত্রণা, বারংবার বমন, অর ধুব বেশী, ধর্ম এবং আভান্ত সামবিক লক্ষণ সমুদম দৃষ্ট হয়। উপরোজ্ঞ লক্ষণগুলি এড ক্রন্ত পরিবর্দ্ধিত হয় যে শিশু অরক্ষণের মধ্যে মুমমান হইয়া পড়ে এবং মৃত্যু সংঘটিত হইয়া থাকে। মাজির গতি ক্রন্ত, তুর্বল এবং অসমান। খাস প্রখাস অনিক্রমিত।

রোগাক্রমণের সহিত অত্যধিক মন্তিক বন্ধণা, বমন, তড়্কা, প্রলাপ, শীতাহভবতা, জর প্রভৃতি বর্ত্তমান থাকে। সাধারণকঃ গাত্রোভাপ ১٠১—১০৪ ডিগ্রী পর্য্যস্ত থাকে; খাড়ে শক্ত ভাব এবং বন্ধণা, শীড়দাঁড়ায় এবং অক্সান্ত স্থানের মাংসপেশীর শক্ত ভাব; এইরূপ অবস্থার পর রোগী নিস্তেজ ছইরা পড়ে এবং কোমাটোক অবস্থা প্রাপ্ত হয়। নাড়ির

গতি জ্রুত অনিয়মিত; এবং খাস প্রখাস মৃত্র অথবা ক্রুত বোগীর অবস্থান এবং চেহারা একটি বিশেষ চরিত্রগভ লক্ষণ।

চিকিৎসা:—লাম্বার পাংচার এবং তৎসহ সিরাম ইঞ্জেকশন দিবার প্রয়োজন হইয়া পড়ে। শিশুদিগের জন্ত ১৬ হইতে ২০ সিসি এবং ২ হইতে ১২ বৎসরের শিশুদিগের ২৫ হইতে ৩৫ সি সি দিবার প্রয়োজন হইতে পারে। প্রতিদিনই ইঞ্জেকশন দেওয়া উচিত। সাল্ফোনিলামাইড্স ও সাধারণ লাক্ষণিক চিকিৎসার সহিত দেওয়া যাইতে পারে। এই পীড়ায় উপযুক্ত শুশ্রমা প্রয়োজন।

(Ant. Feb. 41-P. 125)



শিশুর ক্ষীণ মনবৃত্তি ও তাহার প্রতিকার

লেখক: — ডা: এস, ছে। ব্য, ডি, ক্লিকাতা

পিতামাতা ও আত্মীয় অজনের নিকট শিশুর ক্ষীণ মনর্জির পরিচয় শিশুর জন্মের কয়েক বৎসরের মধ্যে সম্পূর্ণরূপে প্রকাশ পায়। এই অপূর্ব্ধ মনর্জি শুর্থ শিশুকে বোকা বলিয়া সপ্রমাণিত করে তাহা নহে, শিশুর ভবিষ্যৎ জীবন তমসাচ্চয় করিয়া রাখে। তাহার জড়মতিছ (idiocy) ক্ষীণমনাঃ (feeble mindedness) এবং শারীয়িক ও মানসিক চর্ব্বশতা (imbecility) লক্ষণ দিয়ে তাহার রোগ নির্ণয়ের পরিচায়ক, শুইয়া থাকা অভ্যাস, বিনা কারণে হঠাৎ বিরক্ত প্রকাশ অভাব, কাহারো কাহারো পরিলক্ষিত হয়। শিশুর মুখভঙ্গি, দৈহিক পরিপ্রিয় অভাব, শারিয়ীক বিকলাল প্রভৃতি লক্ষণ তাহার রোগের পরিচয় প্রকান করে।

এই ক্ষীণ মনবৃত্তি রোগের কারণ ও অবস্থায়সারে ছয় কারে বিভক্ত করা বায়।

- ১। কীপ থাইরয়েড (creting)
- २। गालानिक (mongols)
- ৩। সাধারণ অরণশক্তির ক্ষীণতা (Simple amentia)
 - ৪। অস্বাভাবিক বৃহৎ মস্তক (Hydrocephalic)
 - t। অপেকাকৃত কুত্ৰ মন্তক (mycrocephalic)
 - । আঘাত জনিত (traumatic)

ক্ষীণ থাইরয়েড্। (Creting)

ইহা থাইরয়েড্ গ্লাণ্ডের অভাব ও জন্মগত থাইরয়েড্ গ্লাণ্ডের ক্রীয়ার ক্ষীণতার নিমিত্ত হইয়া থাকে। থাইরয়েড্ গ্লাণ্ডের অভাব জনিত থাছ উপযুক্তরূপে পরিপাক হইয়া পরিপোষণ লাভে ব্যাঘাত ঘটে বলিয়াই শিশুর দৈহিক ন্মীর্থভা ও মানদীক ক্ষীণত। উপস্থিত হয় তরিমিত্ত মনর্তিচয় পরিপৃষ্টি লাভ করে না। শিশুর কেশরাশি শুদ্ধ ও মোটা, চর্ম ঠাণ্ডা পুরু হয়, কটি দেশে অন্ত বহির্গত হইতে দেখা যায়। শিশুর কোঠ কাঠিতা জিহবা কখন কখনও বহির্গত অবস্থায় শরিলক্ষিত হয়। মুখমণ্ডল অপেক্ষাকৃত বিস্তৃত ও চ্যাপ্টা দেখায়।

মাথা ডিম্বাক্কতি (Brachycephalic) শিশুর কাঁধের উপর অস্বাভাবিক চর্কি সঞ্চয় নারা থলথলে পেডের ক্যায় পরিদৃষ্ট হয় শিশুর বয়োর্দ্ধির অমুবায়ী দৈহিক পরিপুষ্টির অভাব ও মানসীক শক্তির অপুর্ণতা রোগ নির্ণয়ের পক্ষে অমুপ্রাণিত করে।

উপরোক্ত লক্ষণ নিচয় পরিলক্ষিত হইলে অনতিবিলম্বে চিকিৎসা আরম্ভ করিলে শিশু কালে একজন প্রসিদ্ধ নাগরিক রূপে স্থপরিচিত হইবার স্থােগ লাভ করিতে সমর্থ . হইবে। বিলম্বে চিকিৎসা আরম্ভ করিলে পূর্ণ স্বাস্থ্য লাভে বিলম্ব ঘটতে পারে।

মাঙ্গোলিক আঞ্বতি—এই প্রকারের শিশু প্রায় মঙ্গোলিয়ান সাদৃশ্য পরিলক্ষিত হয় বলিয়া ইহা তৎনামে অভিহিত; এইরপ মানসীক ক্ষীণতা সম্পন্ন শিশু পিতামাতার বয়সাধিক্য কালে জন্মিতে দেখা বায়। শিশুর চুল চাক্চিক্য পূর্ণ, চর্ম্ম উজ্জ্বল, চক্ষ্বয় গোলাকার এবং কিঞ্চিৎ টেরা হাতের কড়ি আঙ্গুল ভিতরের দিকে বক্রতা প্রাপ্ত হয়। থাইরয়েড্ গ্রন্থির ক্রিয়ার অভাব জনিত শিশুর এই প্রকারের শিশুর সন্থিত গোলাবোগ ঘটবায় সম্ভাবনা, তদ্নিমিত্ত ইহাদের প্রভেদ নিয়ে দেখান হইতেছে।

থাইরয়েডের অভাব	মাজলিক
১। ইহা পরিবারের বে	১। এক পিভামাভার সর্ব
কোন শি ণ্ ডর হইতে পারে।	কনিষ্ঠ সস্তানের দেখ। যার।
২। বোকার মত দেখে	२। थ्व हनाक व्यवः हर्हे-
থাকে এবং ধীর স্বভাব।	পটে।
৩। মাধা ডিমাকুতী।	৩। মাথা লম্বাকৃতি।
৪। চল শুক্ত ও যোটা।	৪। চল চাক্চিকা পূর্ব ।

থাইরন্নেডের অভাব	মাজলি ক
ে। চর্ম মোটা ও ঠাণ্ডা।	৫। চর্ম উচ্ছল ও মস্থ।
৬। কাঁদ্ধের উপর চর্কি	৬। ভক্রপ কোন পরিচিক্
সঞ্চিত হওয়ায় পেডের মত	দেখা যায় না।
(मर्थाय ।	
৭। জিহবা বহিৰ্গত অবস্থা	ণ। থাকিতেও পারে নাও
	থাকিতে পারে।
৮। নাভি দেশে হানিয়া	৮। সাধারণতঃ থাকে না।
र्य ।	
৯। কোষ্ঠ কাঠিন্তা।	৯। পাকেনা।
> । চ্যাপ্টাও বিস্তৃত মুখ	১০। মাকোলিয়ান সাদৃত্য
মণ্ডল 1	মুখ গোলাকার ও টেরা চকু।
১১। হাতের পাতাগুলি	১১। কড়ি আঙ্গুল ভিভরের
বিস্থৃত।	দিকে বক্র।
১২। থাইরয়েড্পাকে না।	১২। পাইরয়েড পাকে।
১০। চিকিৎসায় প্রসিদ্ধ	১৩। সম্পূর্ণ উন্নতি হওয়ার
নাগরিক বলিয়া পরিচিত	আশা বিরল।
হইতে পারে।	
১৪। ঠাণ্ডায় সহজে আক্রান্ত	১৪। ভক্ৰপ কোন লক্ষণ
ह्य ।	८ मधा यात्र गात्र ।
১৫। স্ভণিও স্থ।	১৫। হুংপিণ্ডের ব্যক্তিক্রম
	८नचा यात्र।
১৬। বংশগত দোষ।	১৬। বিরশ।

শ্মরণ ক্তি কীণতা। (Simple Amentia)

সাধারণতঃ কতকগুলি শিশুতে দৈহীক কোন বিক্বতি পরিলক্ষিত না হইলেও মানসীক বৃত্তির বিশেষ পরিস্টুট হয় না। শারিরীক শক্তির ছাইতা বিধায় হাটিতে বা ভালরপে কথা বলিতে পাহর না। শিশুর বয়স যথন ছয় বংসর হয় তথন এইরপ লক্ষণ নিচয় প্রকাশ পায়।

অম্বাভাবিক আকার মস্তক।

Hydrocephalic

শেক্ষদণ্ডের অস্বাভাবিক অভিরিক্ত জল সঞ্চয় হেতৃ ভাহা উপরের দিকে ঠেলিয়া মন্তকের আকার অস্বাভাবিক-রূপে বৃদ্ধি করিয়া ফেলে। সচরাচর ত্রিবিধ আকারের মন্তক শিশুদের মধ্যে দেখিতে পাওয়া যায়।

- (ক) জন্মগত—শিশু বৃহৎ আকারের মন্তক সহ জন্মগ্রহণ করে।
- (খ) জ্বন্দের পর কোন প্রাথমিক কারণ বশতঃ শিশুর শির বিবর্দ্ধিত হইয়া থাকে।
- (গ) জ্বানের পর কতিপর গৌণ কারণে মন্তক স্থূণতা প্রাপ্ত হয়। ইহা মেরুদণণ্ডের জ্বল বহির্গত হইবার পথ রুদ্ধ হইলে ঘটিয়া থাকে।

শিশুর মন্তক অস্বাভাবিক বৃহদাকার শরীর পাত্না এবং আকার অপেকারত কুদ্র, মাপার হাঁড়ের সংযোগ স্থাঞ্জী বিস্তৃত, কপোলের অস্থি নীচের দিকে বাঁকাইয়া থাকে! চোখের ক্রযুগল ক্রিয়াহীন, চকু বহির্গতাবস্থা কপাল ও মাথার শিরাগুলির পূর্ণতা শিশুর দৈহীক, মানসীক স্থাক্রতা পরিলক্ষিত হইলেও বোকা নহে, বরং বৃদ্ধিমানের লক্ষণ প্রদর্শন করে। এবংবিধ রোগীর স্বাভাবিক অবস্থা লাভ করিবে বিশেষ আশা হয় না।

কুদ্রাকৃতি মস্তক। (Microcephic)

স্বাভাবিক মন্তক অপেকা এই শ্রেণীর শিশুর মন্তক অপেকাত্বত কুদ্র। তাহার পরিধি ১৯ ইঞ্চির বেশী নয়। এই শ্রেণীর শিশু বোকা এবং চিকিৎসায় কিঞ্চিৎ উন্নতি
লাভ করে, মাথার হাঁড়গুলি মন্তিক্ষের পূর্ণতা লাভ করার
পূর্ব্বেই সংযোগ হইয়া যায় বলিয়া পূর্ব্বেই অমুমিত হইড,
পরস্ক বর্ত্তমানে সেই সম্বন্ধে কোন প্রমাণ পাওয়া যাইতেছেনা
এবং ইহা জন্মগত বিকৃতি বলিয়া অমুমান করেন।

আঘাত জনিত মস্তিষ্ক বিকৃতি। (Traumatic)

এই শ্রেণীর শিশু বোকা ভাবাপর শিশুর জন্ম সময়ে অসংযত ভাবে "ফরসেপ্" বারা শিশুর মন্তকে আঘাত প্রাপ্ত হইরা এইরূপ অবস্থার উপনিত হয়। এই শ্রেণীর শিশুর আরোগ্য সম্বন্ধে নিশ্চর করিয়া কিছু বলা যার না। ক্ষীণ মনবৃত্তি সম্পন্ন শিশুর রক্ত পরীক্ষায় শতকরা ৮০ জনের W. R. প্রতিক্রয়াশীল দেখা যায়। পরস্ক মৃতদেহ পরীক্ষায় মন্তিম্বের উপদংশ জনিত আকার লক্ষণ পাওয় যায় না। বিতীয়তঃ ক্ষীণ বীর্য্য সম্পন্ন শিতা ও হুর্মবল দেহ বিশিষ্টা মাতার শেষ সন্তান ক্ষীণ মনবৃত্তির পরিচায়ক।

তৃতীয়ত: শিশুরা রক্তে বিবিধ শ্রেণীর খনিজ পদার্থের আধিকা বশতঃ মেরুবণ্ডে ও মন্তিক্ষের অভ্যন্তরে জল সঞ্চর নিমিত্ত শিশুর মন্তিক্ষের চাপ দেয় বলিয়া শিশুর মানসীক বৃত্তির লক্ষণ সমৃদয় প্রকাশ পায়।

এই শিশুই দৈহীক ও মানসীক বৃত্তিচয় পরিপু**ই হইরা** উপযুক্ত শিক্ষা লাভ ও সংপথে পরিচালিভ হইয়া কালে উংকর্ষতা লাভ করতঃ আদর্শ মানব হইয়া অমরকীর্ত্তি স্থাপনে সমর্থ হয়।



সাল্ফানামাইড চিকিৎসা

ডাঃ—জে, এম, হোষাল ক্লিকাভা।

পুনরাবৃত্তি দোষ সত্ত্বেও এই ভেষজটী সম্বন্ধে বারবার উল্লেখ করা কাল উপযোগী এবং মফঃম্বল চিকিৎসকদিগের আধুনিক মতামত সম্বন্ধে ওয়াকিব থাকা আবশ্রক মনে করি।

পূর্ব্ধ কথা স্বরণ করিয়ে দিই। ১৯০০ সালে সাল্ফন এমিডো ক্রোইসয়িভন বনাম প্রতিটাসিল জার্মাণীর বিশ্ববিখ্যাত বেয়ার কোম্পানী কর্ত্বক বাজারে আবিভূতি হয়। পৃথিবীর চিকিৎসকেরা এক বাক্যে বলে উঠ্লেন, ষ্ট্রেপ্টককাই বি-হিমলিটকাসকে জয় করা গেল। প্রস্বান্তিক কালান্তক জর, সেপ্টিসিমিয়া ষ্ট্রেপ্টোলিটকাস, এদের কায়লা করা গেছে। পরে জানা গেল যে, প্রন্টোসিল মেনিস্নোক্রাই ও গণোককাইকেও সায়েভা করার ক্রমতা ধরে। ১৯০৫ সালে জানা গেল যে, প্রন্টোসিল মধ্যে যে সাল্ফা-নিলামাইড বস্তুটা বির্মাজত, সেই বস্তুটাই ককাইকুল বিধ্বংসি। তার পরেই একটার পর একটা শুষধ বাজারে আস্তে আরম্ভ করিল। তার মধ্যে বে জ্লিল-সাল্ফানিলা মাইড (প্রথা সেপ্টাসিন) বস্তুটা দেখা গেল, ষ্ট্রেপ্টো-ক্রাইকে ধ্বংস করে, অণ্চ সল্ফানিল অপেকা বিয়াক্ত ক্রা

এই সময়ে ইঞ্জেকসনের জন্ম প্রেক্টোসিল সলুব্র, পরে সলুসেপ্টাসিন বাজারে আসে। ১৯৩৭।৩৮ সালে, উলেরন, এলুসিড, এম-বি ৬৯৩ (সাল্ফাপাই-রিভিন) এবং সাল্ফাথিরাজোল ক্রমে ক্রমে আসে। উলেরণ ও এবু সিড গণোরিয়া রোগে প্রন্দর ফল দেখিয়াছে। যুদ্ধের জন্ম এ সকল ও্রম পাওয়া বার না। মে এও বেকার সাল্ফাপাইরিভিন ও্রম্বটী বুদ্ধের দিনেও বাজারে চালু রেখেছেন,—নিউমোনিয়া রোগে এই ও্রম্বটীই সকলে চাহে। গণোরিয়া ও মেনিজোককাল মেনিজাইটিসেও

ইহার চাহিদা সর্বাগ্রে। অসমর্থ পক্ষে সাল্ফনামাইড ব্যবহার করা হয়। সম্প্রতি এলবার্ট ডেভিড সাল্ফন এমাইড সলুক্ত ইঞ্চেক্সন বের কোরেছেন। সাল্ফা থিয়োজেলটী গ্রাফাইলোককাসদের যমন্ত্রণে এসেছে।

ক্রিমা:—সম্প্রতি যুদ্ধক্ষেত্র থেকে সংবাদ পাওয়া যার যে,—নিউমোনিয়া ও নিউমোককাল কর্তৃক যে সকল রোগ জন্মে, গণোরিয়া, সেরিরো-স্পাইনাল মেনি-ঞাইটিস, গ্যাদ গ্যাংগ্রীণ এবং সামাগুতঃ ষ্ট্যাফাইলোককাই সেপ্টিসিমীয়া, এই কয়্ষটী রোগে,—সাল্ফাপাইরিভিন যুদ্ধক্ষেত্রে স্থনাম অর্জন করেছে।

এরিসিপেলাস, সেলুলাইটিস, ফলিকুলার টন্সিলাইটিস, ওটাইটিস মিভিয়া, বি. কোলাই (মুত্রযন্ত্রের পীড়াতে), প্রতিষেধকরূপে যুদ্ধ-কতে এবং ট্রেপ্টোককাই অধিকৃত কতে—সাল্ফানিলানাইড ফফল দর্শায়। ষ্ট্যফাইলোককাই ও নিউমোককাই—> ও ২ গ্রুপে এই ওবধের কোনো ক্রিয়া নাই।

মাত্রা:—সম্বন্ধে এখন প্রায় সকলেই একমত বে, একুট কেনে প্রথম ও দ্বিতীয় মাত্রা ডবল করাই শ্রেং, এবং ইহাতে কোনো আশহার কারণ নাই। দ্বিতীয়তঃ, প্রথম হুই দিন ৪ ঘণ্টা অন্তর দিবারাত্র ছুইটা বা একটা করিয়া বটি সেবন করান চাই। এর অর্থ হল, ৪৮ ঘণ্টা মধ্যে ১৫টা বড়ি দেবন করাবে। এইটা হল নানপক্ষের আদেশ। অনেকে গুরুতর রোগে প্রথম ২৪ ঘণ্টা মধ্যে ১২টা বড়ি খাইয়ে, পরের দিন ৮টা দেন এবং ভাতেই তারা দেখেন যে, রোগের বার আনা ভীব্রভা হ্রাস পেরে থাকে। ভৃতীয় দিনে ৬টা, চতুর্থ দিন ৪টা, এবং পঞ্চম, বঠ ও স্থাম দিন ৩টা করিয়া বটা সেবন করিয়া বন্ধ দেন।

এই বাতা আমি আমাদের দেশের ছর্পন মনিষ্যিদেরই জয় নিধ্ছি। ভাজা জোয়ান জলীদের মাত্রা, এর ডবল জানিবে।

এই ঔষধ দেছ থেকে সদ্ধর নির্গত হয়ে যায়
সে কারণে বেশী মাআয় প্ররোগ করিতে হয়, যেন রক্তে
প্রচ্ন পরিমাণে ঔষধ প্রবাহিত থাকে। চিকিৎসক টেম্পারেচার চার্টে অথবা একখানি খাতায় প্রত্যহ রোগীর তাপ,
নাড়ির ও খাসের গতিবেগ, ঔষধের মাআ ও রোগীর
অক্সান্ত বিবরণ লিখে রাখবেন। সাধারণতঃ দেখা যায়,
তৃতীয় দিন থেকেই হিতকল স্কর্ম হয়েছে। তাপ কমে গেছে,
নাড়ী ও খাসের সংখ্যা কমেছে, প্রস্রাব বৃদ্ধি পেয়েছে, সকল
রক্তমে রোগের উপশম উপলব্ধি করা যায়। তখন মাআ
কমিয়ে দিতে হয়। কত পরিমাণে ঔষধ দেওয়া হল,
লিখে রাখবে।

সাভদিন থেকে দশ দিনের অধিককাল একাদিক্রমে ঔষধ সেবন করান একেবারে অবিধি। রক্তারতা ও রক্ত বিক্বতি আনিতে পারে। সাভদিন পরিমিত মাত্রায় ঔষধ প্রয়োগ করা সম্বেও যদি রোগ লক্ষণ না কমে, তবে এই ঔষধ ঘার। হিতফল হবে না। অনর্থক দিনের পর দিন ঔষধ খাইয়ে যাওয়ায় কোনো সার্থকতা নাই। এমন কি তিনদিন মধ্যেই বার আনা কেসে হিতফল দেখা যাবে। কেবল মেনিঞ্জাইটিস রোগে ৭ দিন একাধিক্রমে ঔষধ দিতে ভয়।

রোগ লক্ষণ কম ছওয়ার সজে সজে মাত্রা কম করিতে ছয়, কিন্তু একেবারে বন্ধ করা অসুচিত। সম্প্রতি আমি একটা নিউমোনিয়া কেস দেখেছি, বাকে ৮টা ডাগেনন বটা তিনদিনে সেবন করান হয় এবং সামান্ত হিতদলও পাওয়া য়য়। স্থানীয় চিকিৎসক বটা বন্ধ কোরে অন্ত বাবস্থা করেন। ক্রমে রোগ রন্ধি পায় এবং মারাত্মক উপসর্গ দেখ দেয়। উদরাশ্বান, খাসকট, নাড়ী ১৪৫, খাস ৫০, ভাপ ১০০ ছই বুক আক্রমিত ইত্যাদি। য়োগীয় অবস্থা দৃষ্টে এম, বি ট্যাবলেটের উপর ভার জীবন নির্ভর করছে মনে হল। কিন্তু বিব্যমিষা, পেট ফাঁপা প্রভৃত্তি

ছল কলের জন্ত টাবেলেট দিভেও সাহস হয় না। আমি
মলপথে হিং, টার্পিণ প্রভৃতি প্রবেশ করিয়া ৪ ঘণ্টা অন্তর
২টা করিয়া ট্যাবলেট সেবনের ব্যবস্থা দিই। সলুর
ডাগেনন পাওয়া গেল না। রোগা ৫ দিনে ৪ ০টা বটা
সেবন কোরে সেরে উঠেছে। ঔষধের কোনো বিষক্রিয়া
দেখা যায় নাই। বমন বা পেট ফাঁপা ক্রমে ক্রমে হাস
পেল এবং রোগার ভাপ, নাড়িও খাসের গতি প্রতিদিন
কম হয়ে এলো। এই কেসে দেখা গেল যে, প্রথমে মাত্রা
অল্ল হওয়ায় রোগকে আয়ত করা যায়নি। কিন্তু বার
ভেরদিন অন্তেও নিউমোনিয়া রোগাকে ট্যাবলেট
খাওয়ান যায়। ভাতে কুফল না হয়ে হিভফলই
পাওয়া বায়।

বিষ্
লক্ষণ: — অতিরিক্ত মাত্রা দীর্ঘকাল ধরে
ব্যরহার করিলে কভকগুলি বিষক্রিয়া দেখা দেয়। কভকগুলি ব্যক্তি অর মাত্রাও সহু করিতে পারে না। তাদেরই
ইঞ্জেকসন দিতে হয় এবং সঙ্গে সঙ্গে মৃত্রবর্দ্ধক ঔষধ ও
যথেষ্ট পানীয় দিয়া নিজ্ঞাণের পথ প্রশন্ত রাথিতে হয়।

জ্ঞিস (স্থাবা) ও হিমোপ্লবিস্থরিয়া (রক্ত-মূত্র)— এই হুইটা লকণ হিমোলিটক এনিমিয়ার অগ্রদৃত। এই বিষ লক্ষণ উপস্থিত হওয়ার সঙ্গে সংস্কৃতিষধ বন্ধ দিবে। মৃত্রকারক ঔষধ ও মৃহকাজ ব্যবহা করিবে, এমং রোগীকে রক্ত ইঞ্জেষ্ট করিবে।

শাখার যন্ত্রণা, গলার মধ্যে ক্ষত; জর বৃদ্ধি প্রভৃতি লক্ষণ দেখিলে ঔষধ বদ্ধ দিয়া, রক্ত পরীক্ষা করিবে। আ প্রাক্তলোসাইটোসিস ১৮ দিন ঔষধ সেবনে হয় না। তার বেশী সময় যদি ক্রমান্তরে ট্যাবলেট অধিক মাত্রায় সেবন করান হয়, তবে রক্তের বিক্ততি দৃষ্ট হয়। এর চিকিৎসা হল, যথেষ্ট পানীয় প্রদান, পেণ্ট। নিউ ক্রেপ্তটাইড ০ ৩৫ গ্রাম মাংস মধ্যে প্রভ্যাহ ছইবার ইঞ্জেকসন, রক্ত প্রদান ইত্যাদি।

ক্ষত চিকিৎসায় ঃ—যে কোন ক্ষত, ট্রেপ্টোককাই অথবা গ্যাস গ্যাংগ্রিণ ব্যাসিলাই কর্তৃক, আক্রান্ত হওয়ার আশহা থাকিলে, প্রতিবেশক হিসাবে প্রথমে তটী সাল্ফানিলামাইড ট্যাবলেট লেবুর রসে, বা সাইট্রিক এসিডে তাব কোরে খাইয়ে দিবে। তাব কোরে দিলে ঔষধ সত্বর শোষিত হয়। তাই ঘণ্টা পরে একটা বটা প্নরায় সেবন করাবে, এবং ভারপর ৪ দিন ধরিয়া চারি ঘণ্টা অন্তর একটা করিয়া বটা ভাঁড়া কোরে জল মিশিয়ে খাওয়াবে। ঐ প্রথমবারই লেবুর রসে ভালে দিবে। পরে জল দিয়েই দিবে। (প্রথম দিন ৪২ গ্রাম; পরের ৩ দিন প্রভাহ ৩ গ্রাম। মোট ১৩২ গ্রাম, অর্থাৎ ২৭টা বটা হল প্রভিবেষক মাত্রা।)

শানীয় প্রয়োগ বারা প্রতিষেধক ও বিষ চিকিৎসা করার প্রচেষ্টা যুদ্ধকেত্রে চলিতেছে, এবং স্থফলও পাওয়া বাইতেছে। কভকটা গুঁড়া—৫ থেকে ১৫ গ্রাম ক্ষত মধ্যে ছড়িয়ে দেওয়া হয়। ক্ষত থেকে এই ঔষধ শোষিত হয়ে রক্তে বায়, তা জানা গিয়াছে।

পুরস্ত ট্রেপ্টোককাল ইন্ফেকশনে এবং গ্যাস গ্যাংগ্রীণে,—প্রথম মাত্রা হল, ৪টা ট্যাবলেট, গরম সাই দ্রিক এসিড, অথবা লেবুর রসের দ্রবে, ছই ঘণ্টা পরে ২টা ট্যাবলেট, এবং তারপরে ৪ ঘণ্টা অন্তর ২টা করিয়া ট্যাবলেট পুরো ২ দিন সেবন করান হয়। এই সকল বটা শুঁড়া করা হয় না, অমনি গালে দিয়ে জল ঘারা থাওয়ান বিধি। তৃতীয় দিন লক্ষণ কম দেখিলে :টা করিয়া বটা ৪ ঘণ্টা অন্তর দেওয়া হয়। জর ত্যাগ হলে, তথন ৬ ঘণ্টা অন্তর ১টা ইটা চালান হয়। মোট মাত্রা কথনো ৭০টা বটার অধিক হওয়া উতিৎ নয়। এই হল হাসপাভালের এবং যুদ্ধক্ষেত্রের বর্ণনা ও মাত্রা।

মাঝারি গোছের ইন্ফেকশনে, প্রথম ছই দিন ১২টা করিয়া বটা শিরে, পরে, ৬টা করিয়া চালান হয়। মুহু কেসে ৮টা বটা প্রভিদিনে দিকেই চলে।

বিদেশ ক্রেক্টব্য:—ক্ষত সারিবার কালেও উহাতে ট্রেপ্টোককাই বা গ্যাদ ব্যাদিলাই দৃষ্ট হয়। সেজন্ত কথনো ৯।১০ দিনের অধিককাল ওঁঘধ সেবন করাইবে না।

বিসর্প, টকিলাইটিস প্রভৃতি রোগে প্রথমদিন ৮টা

বটী, ভারপর ৩ দিন ৬টী, ভার পর থেকে প্রভাহ ৫টী বটী সেবন করিছে ৭৮৮ দিনে চিকিৎসা সম্পূর্ণ করিবে।

মেনিকোক কালা ইন্ফেক শন,—প্রমানিত হয়েছে
যে, (১) সিরাম চিকিৎসা অপেক্ষা এই চিকিৎসা শ্রেষ্ঠ; (২)
সিরাম + সাল্ফনামাইড = স্থবিধাজনক নহে; (৩) সাল্ফানিলামাইড অপেক্ষা সাল্ফাপাইরিডিনের ক্রিয়া এবন্দী ফলপ্রদ; (৪) তিন দিন পূর্ণমাত্রা সেবন করিয়ে পরে ৫।৬
দিন কিছু কম মাত্রা দিতে হয়; (৫) রোগীকে প্রত্যাহ নানাপ্রকারে ৩ সের পরিমাণ জল পান করাবে;
(৬) জোলাপ দিবে না। গ্লিসারিণ জালভ জায়েল
মলধারে একদিন অন্তর্ম দিবে।

মাত্রা ৪—প্রথম ২৪ ঘণ্টার ১৬টা বটা, মারাম্মক কেসে ২০টা দেওয়া হয়, এবং এই মাত্রার মধ্যে প্রথম স্তই বারেই ৮ বা ১০টি বটাই খাইয়ে দিবে। এই মাত্রার ব্যাপারটা মফংস্বল চিকিৎসকেরা মরণ রাখিবেন। নিউমোনিয়া হ'ক আর মেনিঞ্জাইটিস হ'ক, বিসর্প বা টন্সিলাইটিস হক, বা বিষাক্ত হয়য় কত, কি প্রস্বান্তিক জরেই হ'ক,—কঠিন কেসে প্রথম ও মিতীয় মাত্রা ভবল, ভিন, চার ভবল পর্যান্ত দিলে হিভক্ষল শীত্র ও স্থানিচিৎ পাওয়া যায়। রক্তের শতকরা সি, সিতে ৫ থেকে ১০ মিলিগ্রাম গ্রহণ বিচরণ করা চাই।

ভৃতীয় মাত্রা থেকে নিয়মিতভাবে দিবারাত্র ৪ ঘণ্টা অস্তর ২টা করিয়া বটা মেনিনজাইটিস রোগীকে সেবন করাবে। মুথপথে সেবন করানই বিধি। যদি বমন, অজ্ঞানতা, আক্ষেপ প্রভৃতি কারণে থাওয়ান না যায়, ভবেই ৪া৬ ঘণ্টা অস্তর ইঞ্জেকশন করান হয়, ২।০া৪ বার। পরে সেবনের স্থানার পেলেই খাওয়াবে।

ভিনদিন পর্যান্ত ১২ থেকে ১৬টা করিয়া বটা প্রাভাহ দিবে। ভারপর মাত্রা ৬টা, শেব ২ দিন ৪টা বটা প্রাভাহ দিবে।

মেনিজোককাল ইন্ফেকশনে ১৮।১৯ দিন পর্যান্ত ঔষধ সেবন করান বিধি। মধ্যে কাঁক দেওয়াও হয় না। ইক্সেকশন—মেনিলোককাল আক্রমণে, রোগীর জ্ঞান থাক্ আর নাই থাক, প্রথমেই, অর্থাৎ রোগ সন্দেহেই ০ সি. সি. (১ গ্রাম) সাল্ফাপাইরিডিন সলুব্ধ মাংস মধ্যে ইঞ্জেকশন দিবে। এবং ৪ ঘন্টা পরে পবে আরো ২টা দিবে। সেই সঙ্গেই সেবন করাবে, যদি সম্ভব হয়। সেবনে প্রথম ২ বটা ১০০ সি. সি. গরম সাইট্রিক এসিড জবে অথবা লেবুর রসের সঙ্গে ভূঁড়ো কোরে মিশিয়ে দিবে। পরে ৪টা করিয়া বটা সামাক্র ভেঙ্গে জল দিয়ে থাওয়াবে ৪ ঘন্টা অস্তর।

ফাজিনেটিং (মরণাপন্ধ) কেসে,—প্রথমে শিরা পথে (৩ সি. সি. + ১০।১৫ সি. সি. নর্মাল স্থালাইন) ১ ড্রাম, পরেই মাংস মধ্যে ঐ মাত্রা দিবে। চারিঘণ্টা পরে মাংস মধ্যে প্নরায় ১ ড্রাম দিবে। ভারপর, অবস্থা বুঝে ব্যবস্থা।

এই সঙ্গে দেহের সকল পথ দিয়ে শিরা, ছক, মুখ, মলঘার, সর্ব্বার দিয়ে যথেষ্ট পরিমাণে জল ও মুকোজ দিতে থাকিবে।

প্রতিষেধক হিসাবে, এবং জানিত রোগবীজাগু বহনকারীদের (কেরিয়ার) এই সময় ৬টা করিয়া বটা এ৬ দিন সেবন করান বিধি।

ক্রেনিক মেনিজোককাল সেপ্টিসিমিয়া কেসে (বেখানে মন্তিকের প্রালাহ বর্তমান নাই) ৪ বণ্টা অন্তর ২টা সেবন করাবে, যভক্ষণ জর বিচ্ছেদ না হয়। পরে, এ৬ দিন প্রভাহ ৬টা বটা খেডে দিবে।

নিউমোককাল ইনকেকসনে—সালফাপাইরিডিন অবশ্বই দিতে হবে। কারণ সালফানিলামাইডের নিউমো-ককাই ১ ও ২ গ্রাপের উপর কোনো হাত নাই। গ্রুপ তিনের উপর ধ্বংসকারী শক্তি আছে।

মাজা:—মফ:ত্বল চিকিৎসক, আপনারা বছনশী চিকিৎসকদের মাজা দেখুন—প্রথম বার ঘণ্টা মধ্যে, ৪ ঘণ্টাস্তর, ৪, ৪. ২ বটি সেবন করাবেন। মোট ১০টা। ভারপর ২টা করিয়া ৪া৬।৮ ঘণ্টা অস্তর দিবেন। লক্ষণ

। स्मार्क मार्क ६० की त्थत्क १०की वर्षि मार्श

একটি নিউমোককাই শাক্রমণগৃক্ত কেলে। নিউমোনিয়ার ক্রাইসিস হলেই ঔষধ বন্ধ দিবে না, আরো ৪৮ ঘণ্টা বিজ্ঞর অবন্ধাতেও সেবন করাবে।

যারা ঔষধ বমি করে তুলে ফেলে, তাদের ১টা করিয়া
বটি শুঁড়া কোরের ঠাপ্তা ছথের সঙ্গে মিশিয়া ২ ঘণ্টা অস্তর
দিলে পেটে থাকে। পূর্ব্বে যে রোগীর বিবরণ দিয়েছি,
তার পেট ফাঁপা, শ্বাসকষ্ট, বিবমিষা ও বমন সম্বেও, বটা
সেবন করিয়েই ০৬ ঘণ্টা মধ্যে এই সকল তুর্লকণ সঙ্গে সঙ্গে।
তিরোহিত হয়ে য়ায়। তার মানে রোগ বীজাণু নাশের
সঙ্গে সঙ্গে তুর্লকণও চলে য়ায়। তু'চারবার বমি হয়ে উঠে
গোলেও পরে আর উঠে না। ইহাই অনেকের অভিজ্ঞতা
যে কেসে কিছুতেই ঔষধ পেটে থাকে না, সেখানে অবশ্র ইঞ্চেকানের সাহায্য নিতে হবেই।

যদি প্রবিদ বমন জন্ত ঔষধ সেবন করা অসম্ভব হয়, ভবে ডাগেনন সলুব্ল সংগ্রহ করে ৪ ঘণ্টা অস্তর মাংস মধ্যে ৩ সি, সি, মাত্রায় ইঞ্জেক্ট করিতে হবে। সঙ্গে সঙ্গে ৩ পাইট পানীয়ও আবশ্রক মত অক্সিজেন গ্লুকোক প্রভৃতি দিতে হবে।

এমপাইমা (প্লুরা মধ্যে পূ্য জমা) দেখা দিলে জ্বত্ত চিকিৎসার সঙ্গে এই ঔষধ দেওয়া উচিত।

নিউমোককাই নেনিঞ্চাইটিস রোগে মেনিজোককাল মেনিঞ্চাইটিস বণিত চিকিৎসা করা হয়। শ্বরণ
রাখা উচিত, যেখানে পূষ জমে আছে, ষেমন ম্যাষ্টার্ড
এব সিস, ওটাইটিস মিডিয়া প্রভৃতি কারণে সে সকল কেসে
সঙ্গে সজে অন্ত চিকিৎসার প্রয়োজন।

গণোককাল ইনকেকসনে, প্রথম দশদিন আক্রমণের মধ্যে বদি সালফাপাইরিডিন প্রথম মাত্রা ৪ বটা, ৪ বটা অন্তর একটা বটা এবং রাত্রি ১০ টার ২ বটি; বিভীয় দিনে, প্রথম মাত্রা ২ বটা ৪ বটা অন্তর ১টি করিরা বটা, ভূভীয় থেকে সপ্তম দিন, ২টি সকালে একবটা আহারান্তে ও এক বটা বৈকালে ও ২ বটি শ্রনকালে দেওয়া যায়, ভবেই রোগ আরোগ্য হয়ে বাবে। সাভ ওথকে দশদিনের অধিক একাবিক্রমে ঔষধ সেবন অবিধি।

গণোরিয়া রোগ । বিন দশদিনের অধিক কাল বিনা চিকিৎসার থেকে প্রথম এই চিকিৎসাধীনে আদে ভবে সালফানিলামাইড দিয়েই চিকিৎসা করিবে, ফল উভয়ত সমান । সালফাপাইরিডিন অপেকা সালফনএমাইডের মাত্রা চারি আনা অধিক জানিবে। সঙ্গে স্ত্রেনলী ধোওয়া দরকার।

ষ্ট্রানো সালফাজাইড (ইউনিয়ন ডাগ) আমার এক শিয় বলছেন, বে ফোড়া, কানপাকা মাল্পস (প্যারো-টাইটিস), টন্সিলাইটিস প্রভৃতি রোগে তিনি এই নৃতন শুববে উপকার দেখছেন।

প্রয়োগ সম্বন্ধে আরও দু একটি কথা:--

ইণ্ট্রাথিকাল (মেক্লছিন্তে পথে) ইঞ্জেকশনের কথা আমাদের চিন্তারও আবশুক নাই। শিরাপথে দেওয়া সম্বন্ধে প্রণ্টোদিল সলুর, প্রোসেপ্টাসিন সলুর, ডাগেনন্ সলুর, আর এই সেদিন এল্বাট ডেভিড বের করেছেন সালফন এমাইড সলুর, কয়টি বাজারে এসেছিল। দ্বিতীয় ও চতুর্থটি পাওয়া যাচ্ছে এখনো। প্রথমটি অমিল, তৃতীয়টিকে খুঁজে পেতে নিঙে হয়। শিরাপথে বারবার ইত্রেকশন দেওয়া সক্ত নয়।ছ এক বার দিয়ে সেবন করান হয়। যদি শিরাপথ বাভিরেকে উপায় নাথাকে, তবে লবশ জলের সঙ্গে মিশিয়ে ফোঁটা ফোঁটা কোঁটা কোঁটা কোঁটা কোঁটা

মাংসপথে বার বার দেওয়ার বিপদ এই বে, ত্র্বল রোগীর শোণিত শ্রোভ ক্ষীণ হওয়ার এই ঔষধ মাংসমধ্যে শোষিত না হয়ে সেখানে থেকে নিক্রোসিস **জন্মাতে** পারে।

সকল চিকিৎসক এক ৰাক্যে বলিভেছেন যে troubles arise through the so called moderate doses being given স্মান্ত প্ৰতি করিয়া ট্যাবলেট ৪।৫ দিন সেবন করালাম। কিন্তু কিছুই হল না।" বেশী দিতে ভয় করে। No patient is ever the worse for intensive treatment at the beginning of an infection and a few subsequent days of high dosage. (May'41 Antiseptic) প্রথম প্রথম ১২টি বটা দিনে রাত্রে দিতে কেহই যেন সঙ্চিত না হন। তিন দিন এই মাত্রা চালু রাখুন। যদি উপকার না পান, আর দিবেন না। অপকার হবে না।

একুট কেদে রোগী শরন করেই থাকে। কিন্তু বিসর্প, টন্সিলাইটিস, ওটাইটিস মিডিয়া প্রভৃতি মৃত্র কেসে, রোগী এই ঔষধ সেবনকালে যেন উঠে হেঁটে না বেড়ান, ভরে থাকেন। কেবল গণোরিয়া রোগ বাদে আর সব ক্ষেত্রে রোগীকে বিছানায় আবদ্ধ করা সঙ্গত।

বমন অধিকারে ছধের সঙ্গে ঔষধ মিশিয়ে দেওয়া ভাল।
সফট্ শ্রাংকারেও সালফানিলামাইড হিত ফল
দেখিয়েছে।

মফ:স্বল চিকিৎসককে অন্মরোধ করি এই ঔষধ বছওঁ বহুত সংগ্রহ করে রাখুন।



জিহ্বার জড়তা#

আক্রকাল জীহবার জড়তার কারণ এবং উহার প্রতি-কার স্থন্ধে নানারপ পরীকা চলিতেছে। মাহুষের বাক্শক্তি সংক্রাস্ত গবেষণা হইতে তোভ্লামীর কারণ হইয়াছে। স্বাভাবিক বাক্শক্তির সমূহ নিরূপিত ভারতম্যের প্রথম কারণ--কণ্ঠনালীর সাংখানিক ত্রুটি, विजीयजः कश्चत-श्रवाह धवः श्वत्रवर्ग-वाश्चनवर्ग छक्तात्रक ওঠ, জিহ্বা, চোয়াল প্রভৃতির গতির অস্বাভাবিক অবস্থা। শেষোক্ত কারণগুলি যে কেবল দৈহিক যন্ত্রণাদির অস্বাভাবিক অবস্থান হইতেই উদ্ভূত তাহা নয়, ঐগুলি শিকা, সকদোব ও অক্সান্ত কতকগুলি ভূল শিক্ষার ফলে ঘটিয়া থাকে। এই জন্মই তোত লামীকে অভ্যাসজাত বলিয়া মনে করা হয় এবং ভাহার জন্ম এরপ অভাাস পরিভাগে করিবার জন্ম অনেকে উপদেশ দিয়া থাকেন, যাহাতে ক্রমে আপনা हहेर्डि এই অভ্যাস দুর হইরা বার। কিন্ত ইহা मण्जूर्व जुला।

তোত্লামীর কারণ সম্বন্ধে পরীক্ষা করিবার পূর্বের সাধারণতঃ লোকের কথা বলা, কণ্ঠস্বর ও কণ্ঠনালীর গঠন সম্পর্কে জ্ঞান থাকা প্রয়োজন। অর্গান জাতীয় বাছ্মযন্ত্রের সহিত অনেকে পরিচিত। কণ্ঠস্বর উৎপত্তির কারণ বিশ্লেষণ করিতে হইলে অর্গানের স্বর উৎপত্তির প্রক্রিয়া জানিতে পারিলে ইহা ব্ঝিবার পক্ষে স্থবিধা হয়। সাধারণ অর্গানের মুখ বা প্রবেশ হার থাকে এবং উহার ভিতর দিয়া বাজাস ভিতরে প্রবেশ করে। সম্বাদ্ধ ক্ষমে সারির পাশে পাশে রীড লাগান থাকে, এইগুলির কম্পনে শব্দের উৎপত্তি হয়। অর্গানের অবশিষ্ট অংশে বায়ুপ্রবাহ হারা স্বরের তেজবৃদ্ধি নিয়ন্ত্রিত হয়। রীডের আকার এবং গঠনের উপর অর্গানের স্বর নির্ভর হয়। রীডের আকার এবং

ৰাকুষের কঠের গঠনও ঠিক এই প্রকার। চিকিৎসা শান্ত অকুষারী এপর্যস্ত জানা গিয়াছে বে, মুথ হইতে বে নালী নীচের দিকে গিয়াছে, তাহা তিনভাগে বিভক্ত। ষথা ফেরিংস, লেরিংস এবং ট্রেকিয়া। শরীরের যে অংশ ফেরিংস, ও লেরিংসের সহিত মিশিয়াছে, সেই স্থানে ছই-দিক হইতে ছই জোড়া ঝিল্লি বাহির হইয়া ঐ অংশকে তিন ভাগে বিভক্ত করিয়াছে। এই ঝিলিগুলি বাযু-প্রবাহে কোন প্রকার বাধার সৃষ্টি করে না. কারণ প্রত্যেকের মধ্যেই একটা করিয়া ছিন্ত আছে। আকার মাংসপেশীর সংস্থানের উপর নির্ভর করে। এইগুলিকে স্বরনালী বলে। এই গুলিকে স্মর্গানের রীডের সহিত তুলনা করা যায়। স্বরনালীর মধ্যে যে ছিদ্র থাকে ভাহাকে মটিশ বলে। স্বাভাবিক শ্বাস-প্রশ্বাসের সময় প্লটিশের মুখ ত্রিকোণাক্ততি হয়, আর গভীর খাস-প্রখাসের সময় ইহার আকার বৃদ্ধিত হয়। কোন শব্দ বাহির করিবার সময় ঐ ছিল্ল নীচের দিকে নামিয়া যায়, এবং মাংশপেশীর চাপে প্রায় কণ্ঠনালীর পমান্তরাল হয়। অর্গানে স্থব বাহির করিতে হইলে যেমন রীডগুলির কম্পন প্রয়োজন, সেই রকম যখন বক্ষদেশ হইতে খাদ বাহির হয়, তখন স্বরনালীর মধ্যে এরপ কম্পন স্টে করে। মাংসপেশার চাপে স্বরনালীর मस्या नाना প्रकार वाशात रुष्टि हम ध्वर हेहात करन नाना প্রকার স্বর বাহির হয়। স্বরনালীর কম্পনের ফলে যে শব্দ বাহির হয়, তাহা অস্পষ্ট। নাক, মুখ প্রভৃতির গর্জে বায়-প্রবাহ বাধাপ্রাপ্ত হইলে শব্দ শ্রুতিগোচর হয়। এইরূপে কণ্ঠখরের উৎপত্তি হয়। এখন দেখা বাক, কিরুপে স্বরুবর্ণ ব্যঞ্জনৰৰ্ণ উচ্চাৱিত হয় অৰ্থাৎ কথাবাৰ্তা বলা হয়। স্বরনালীর কম্পন যখন খুব সজীব হইয়া উঠে, ডাক্তারী শাল্রে ভাহাকে উচ্চন্থর (over tone) বলা হয়। ফেরিংস. মুখ এবং নাসিকার আক্রতি ও গঠনের পরিবর্ত্তন সাধন করিয়া এবং জিহ্বা বিভিন্নরূপে পরিচালন করিয়া বায়ুপ্রবাহ

নিয়ন্ত্রণ করতঃ শব্দ-বৈচিত্র্য সৃষ্টি করা হয়। জিহ্বার নানা প্রকার অবস্থানের ফলে বহিম্ খী বায়ুপ্রবাহ বাধা-প্রাপ্ত হইয়া ব্যঞ্জনবর্ণের সৃষ্টি করে। উদাহরণ স্বরূপ— "আমি" বলিতে যখন 'আ' বলা হয়, তখন মুখের সম্মুখভাগ চুল্লির মুখের মত বিস্তার লাভ করে এবং জিহ্বা মুখের মধ্যে শায়িত অবস্থায় থাকে!

পদার্থ বিভা ও দেহ-বিজ্ঞানের এই বংগামান্ত জ্ঞান অবদ্যন করিয়াও ভোতলামির প্রতিবিধান নির্ণয় করা ঘাইতে পারে। কণ্ঠস্বর বাহির হইবার সময় স্বরনালীর মাংসপেশীগুলি পরস্পরকে চাপ দেয় এবং বহিমুখী বায়ুকে বাধা দিয়া স্বরনালীর ঝিল্লিগমুহের কম্পন স্ষ্টি করে, তাহাতে কণ্ঠস্বর নির্গত হয়। বহিমুখী বাযুকে বাধা দিতে না পারায় যেমন অর্গানকে দোযযুক্ত বলা হয় তেমনি স্থরনালীর কম্পন না হইলে কণ্ঠস্বর বাহিক হয়না। তোত্লার কঠস্বর অপরিফার ও অপরিকৃট— সহজ কথায় ভাহাকে "গোঙানী" বলে। ভোভ্লার খাস-প্রখাদ খুব অল্লন্থায়ী বলিয়া শব্দ ও বাক্যগুলি সম্পূর্ণ প্রকাশ করিতে উহাদের অমুবিধা হয়। কিন্তু যাহা ঘটে, তাহা শুধু খাস-প্রখাসের কণ্ডায়িছের জ্ঞা নহে-সাধারণত: স্বরনালীর ত্র্বল্ভার জন্মই এইরূপ হইয়া থাকে। কারণ উহারা বহিমুখী বায়ুকে যথেষ্ট বাধা দিতে পারে না। যাহারা সাধারণভাবে কথা বলে, তাহারা স্বরনালীর সমস্ত খাস-প্রখাসকে বাধা দিতে পারে। ইহা হইতে বুঝা যায় যে স্বরনালীর বহিমুখী বায়ুকে বাধা দিবার ক্ষমত। বৃদ্ধির উপরই সমস্ত প্রতিকার নির্ভর করে। কিন্তু কিভাবে ইহা লাভ করা যায় ? প্রথম উপায়, ঘাড় ও গলার মাংসপেশীকে भिथिन कतिया (मध्या । यनिष्ठ धारे मारमाभी कर्श्वत कान वाश कृष्टि कर्त्व ना. किन्तु এই मारमर्भि भिषित করিতে পারিলে প্রতিধ্বনি সৃষ্টির পক্ষে থুব সহায়তা হয়, এবং কণ্ঠস্বরের গভীরভাও বুদ্ধি পায়। সাধারণত: লোকের ইহা অপনা হইতেই হয়। কিন্তু কোন তোতলার কণ্ঠস্বর উন্নত করিতে হইলে কিছু ক্বত্রিম অবস্থা স্বাষ্টি করার প্রবোজন হয়। ভোতলার পক্ষে স্বরবর্ণ-ব্যক্ষনবর্ণ উচ্চারণ করা অপেক্ষা কণ্ঠস্বরের উপর বেশী মনোযোগ দেওছা দরকার। ক্রমাগত চেষ্টার ফলে পরিশেষে এই গোঙানী স্বভাব, বাহ। ভোতদার বিশেষত্ব, দূর হইতে পারে।

তোতলামীর মূল কারণ, কণ্ঠস্বর, জিহ্বা, ওষ্ঠ এবং চোয়ালের গতির অসমতা। পূর্বেবলা হইয়াছে যে, ওঠ, किस्ता हेजामित हानन। हहेर्ड. खत्रवर्न, वाक्षवर्न जेक्कातिक हत्। ইহারাই কণ্ঠস্বরকে শব্দে এবং বাক্যে পরিকৃট করিয়া ভোলে। স্তরাং সহজেই বুঝা যায় যে, এই সমতা এবং সঠিক ব্যবহারের অগাবই হইল ভোতলামীর কারণ। ভোত লা যথন বাকা ছারা ভাহার মনের ভাব প্রকাশ করিতে পারে না, তথন তাহার ওষ্ঠ, জিহ্বা চোয়ালের গতি খুব বাড়িয়া যায়। জনৈক বিশেষজ্ঞ প্রকাশ করিয়াছেন যে, কণ্ঠস্বর অপেক্ষা শব্দ উচ্চারণের উপর্ট বেশী নজর দেওয়া প্রয়োজন। মতের পক্ষে ইহা বলা যায় যে, অধিকাংশ ক্ষেত্রে গতিসাম্যের অভাবই তোত্লামীর কারণ। দেখা বায়, ভোত্লা ব্যক্তির সঙ্গীত বিখ্যায় জ্ঞান থাকিলে সে ভাল সঙ্গীত করিতে পারে। আরও দেখা যায়, অনেক তোত লা অনর্গল বক্তৃতা দিতে পারে। ইহার কারণ নিরূপণ করা খুব শক্ত নহে। উভয় ক্ষেত্রেই মুখভঙ্গীর জন্ত বিশেষ চেষ্টা না করিয়া কণ্ঠস্বরের প্রতিই অধিক শক্তি প্রয়োগ করা হয়। গায়ক গাহিবার সময় ষেরূপ কণ্ঠস্বরের উপর খুব মন দেয়, সেই-রূপ বক্তাও বক্তৃতা দিবার সমর কণ্ঠস্বরের প্রতি অধিক জোর দেয়, যাহাতে দূরের লোক শুনিতে পায়।

অধিকাংশ স্থলে ভোত্লামী দেহযম্ভের কোন বিকল্ভার জন্ম হ না— সসাবধান ও ভুল শিক্ষার অভ্যাস হইভেই ইহা ঘটিয়া থাকে। এমন লোক আছে যাহারা সাধারণতঃ ধীরে কথা বলে। যদি ভাহারা ভাড়াভাড়ি কথা বলিতে বায়, তবে ভাহাদের কণ্ঠস্বর ও মুখের গতির সামঞ্জন্ম রক্ষা করিতে পারে না; কথা জড়াইয়া যায়, ঠিক যেমন যে-লোক ধীরে ধীরে লেখে, সে যদি ভাড়াভাড়ি লিখিতে যায়, ভাহা হইলে ভাহার লেখা যেমন খারাপ হয়, সেইরূপ। শিশুকালে যথন কথা বলা আরম্ভ হয়, তখন শিশুরা কথার অফুকরণ করে এবং ভোভ্লাইয়া কথা বলিতে আরম্ভ করে। ফেমে ক্রমে ওঠ, জিছবা প্রভৃতির ঠিক ব্যবহার করিতে পারে এবং হুইভাবে প্রয়োজনীয় বাক্য বা বাক্যাংশ উচ্চারণ করিতে পারে। খুব ভাড়াভাড়ি কথা বলে, এমন কোন শিশু থাকে, তবে সেই শিশুটীর ভোভ্লা হইবার সম্ভাবনা খুব বেশী। বন্ধতঃ এ-সম্বন্ধে বহু প্রমাণ্ড পাওয়া বায়।

ষদি শিশুটীর উপর বিশেষ ষত্ম লওয়া যায়, মনোযোগের সহিত তাহার উপর লক্ষ্য রাখা যায় এবং তাহাকে তাড়া-ভাড়ি কথা বলা হইতে বিরত করা যায়, তাহা হইলে শিশুটীকে তোভলামীর বদ শভ্যাস হইতে রক্ষা কর। যায়।

এমন কোন কারণ নাই যে, এই অভ্যাদ হইতে কেহ মুক্তি পাইতে পারে না। ভোত্লা সব সময়ই দৃঢ়প্বরে কথা বলিতে চেষ্টা করিবে এবং কণ্ঠপ্ররের উপর খুব নজর দিবে। এইরূপে পূর্বা-বর্ণিত স্বরনালীর বাধা দিবার ক্ষমতা বৃদ্ধি করিতে পারিবে। দিতীয়তঃ বতদ্র সম্ভব ভাড়াভাড়ি এবং টানিয়া টানিয়া কথা বলার অভ্যাস ত্যাগ করিবে।

কাহারো মনে এরুপ প্রশ্ন উঠিছে পারে যে ভোড্ সামী
দ্ব করা কি এতই সহজ। কিন্তু এই বিষয়ে বৃত্তকার্য্য
হইবার জন্ত আরও কতকগুলি বিষয় বিবেচনা করা
প্রয়োজন। যদি এই তোতলামী বেশী দিন প্রাতন হয়,
তাহা হইলে ইহার প্রতিকার জন্ত ধৈর্য্য ও অধ্যবসায়ের
সহিত এই প্রণালী বেশীদিন ধরিয়া প্রয়োগ করিতে হইবে।
কিন্তু আনেক ক্ষেত্রে মানসিক হর্মলতার জন্ত অনেকে
তোতলা হয়। যেমন কোন প্রশ্নের উত্তর দিবার সমর
তোতলা ব্যক্তির মনে হয় যে, তাহার কথা জড়াইয়া
বাইবে। এই ভয়ে সে ভন্ধভাবে কথা বলিতে চেষ্টা করে ও
ঘাবড়াইয়া বায়, ফলে আরও বেশী ভোতলায়। সবচেয়ে
বেশী প্রয়োজন, এই জাতীয় ভয়কে দ্ব করা, তাহা
হইলেই তোতলা ব্যক্তি সহজে এবং সরলভাবে কথা বলিতে
পারিবে। (ভাতার মাদ ৪৭)



গভিনী ও প্রসূতির মানসিক অসুখ Mental disorders associated with child bearing

লেখক:—ডা: শ্রীঅজিত কুমার দেব এম, এস, সি, এম বি ক্রিকাডা



সাধারণ স্ত্রীলোক গর্ভধায়ণ কালে ও সস্তান প্রস্বাস্থে
অতি স্থাধ দিন যাপন করে; নব মাতৃত্ব লাভ করিয়া
ভাহাদের চির আশা ও আশহা পূর্ণ হইয়া যায়—ঐরপ
হওয়াই স্বাভাবিক। কেহ কেহ এই আনন্দ বেশী দিন
ভোগ করিতে পারে না। অসময় মানসিক অস্থ উৎপর্ম
হওয়ার তাহারা সকল স্থ্য হইতে বঞ্চিত হয়। এই
কুর্জাগাটী হাজারে মধ্যে কুই তিন জন রম্পীর ভাগো

ঘটিতে পারে। ইহাকে আক্মিক বিপদ ধণিয়া গণ্য করা উচিত নয়—কারণ প্রায় প্রতি মানসিক অস্থাধের মূলে কয়েকটি কারণ অন্তর্নিহিত থাকে। গভিণীর মানসিক ব্যারাম কি ভাবে উৎপন্ন হয় এখন তাহা পরীক্ষা করা যাক।

(>) বদি কেহ পূর্ব হইতেই কোন দানগিক অন্তথে ভূগে বিশেষতঃ ছিলোফোনিয়া (schizophrenia) ব্যারাম থাকিলে গর্ভাবস্থায় প্রভূত শারীরিক ও মানসিক পরিবর্ত্তন হওয়ায় তাহার ব্যারামও প্রকট হটয়া উঠে।

- (২) অনেক বাতিকগ্রস্ত লোক অর্থাৎ বাহারা সাইকোনিউরোসিদে (psychoneurosis)এ ভূগে তাহারা যথন সাধারণ অবস্থার মানসিক ঘন্দের সমাধান করিতে পারে না—তথন গর্ভাধারন করিয়া অথবা সন্তানের মাতা হইয়া কোন একটি কঠিন সমস্থায় পতিত হইলে তাহারা সম্পূর্ণরূপে ভান্ধিয়া পড়ে।
- (৩) পারিপার্ষিক অবস্থা (environment)
 প্রতিকূল হইলে সাধারণ লোকেও প্রসবকালে মানসিক
 অস্থাথ আক্রান্ত হইতে পারে। বিশেষতঃ আমাদের দেশে
 প্রায় গর্ভবতী রমণীর যথায়থ পর্যাবেক্ষণ হয় না। অধিক
 বয়সে প্রথম সন্তান হইলে অন্তান্ত জটিলতার মত মানসিক
 অস্থাও বৃদ্ধি পায়।
- (৪) অবিবাচিতা বালিকা অন্ত:সন্ত। হইলে তাহার মনে ভয় ও ধিকার জন্মে এবং সে উলিগ ও বিহবল হয়।
- (৫) প্রস্বকালে কোন সাজ্যাতিক ব্যারামে পতিত হইলে রোগীর মনও বিপর্যান্ত হয়; এইরূপ হুৎপিণ্ড বা মূত্র মন্ত্রের ব্যারামে (kidney) ভূগিতে ভূগিতে বহু নারীর মানসিক ব্যাধি স্পষ্টি হয়। প্রস্বান্তে জর জালা হইলেও মাতার মন্তিক বিক্ত হইতে পারে। সে তখন চাঞ্চল্য প্রকাশ করে (mania) বা হতবৃদ্ধি হইয়া যায় (confused)।
- (৬) মাতার শরীর তুর্বল হইলে তাহার পক্ষে বারং বার গর্ভবতা হওয়া বিপজ্জনক। ঐরপে শরীর এবং মন ছইই ভাঙ্গিয়া পড়ে। স্ত্রীলোকের রক্ষ:স্র্রাব বন্ধ হইবার সময় (menopause) শরীরের গ্রন্থিগুলির নিঃসরপ মধারীতি সম্পন্ন হন্ধ না (endocrene disorders) এবং ততুপরি পুষ্টিকর অভাব হইলে ব্যাপার গুরুতর ইইয়া উঠে। সন্তান প্রস্ববাস্তে বক্ষে ত্র্য্ম সঞ্চার হওয়ার স্থানক সময় মাতার শরীর ত্র্বল হইতে পারে; ঐ সময় পুষ্টির অভাব হইলে (malnutrition) বা ব্যাধি শরীরে প্রবিষ্ট হইলে শারীরিক ব্যারামের সহিত মনোরোগেরও স্টি হয়। আমাদের দেশে গর্ভবতী নারীর মধারীতি পৃষ্টিসাধন না হওয়ায় অধিকাংশ জালিতা উৎপন্ন হয়। মানসিক অস্থাবের লক্ষণাবলী সাধারণতঃ সন্তান জন্মর

হুই সপ্তাহের মধ্যে অস্থাথের লক্ষণ পরিন্দৃট হয় গর্ভাবস্থার অথব। প্রস্বান্তে অনেকে বিষয় হইয়া পড়ে; ইহাদের আত্মহত্যার সন্তাবনা, ভূলিলে চলিবে না; এ সময় কেহ কেহ অকারণে পতির উপর বিষম বিরক্ত হইয়া উঠে এবং তাহার অপ্থাথের জন্ত স্থানীকে দৃষিত্র করিতে থাকে। প্রস্বান্তে সে নিজের ও সন্তানের অকল্যাণ করিতে পারে। এই সকল মানসিক অস্থাথের পরিণাম অভভ; বেশীর ভাগ রোগীই প্রস্বান্তে সারিয়া উঠে। যাহাদের ব্যারাম যত কদ্রমূর্ত্তি ধারণ করে (acute) তাহারা তত শান্ত্র আরোগ্য লাভ করে এবং রোগের স্ক্রনা ধীরে ধীরে আরম্ভ হইলে উহা পুরাতন ব্যাধিতে (chronica) পরিণত হওয়া বিচিত্র নহে।

চিকিৎসা:-

অস্থের কোন কারণ পাওয়া গেলে তহুপযুক্ত ব্যবস্থা করিতে হইবে। কোন গর্ভবতী রমণী মন:পীড়ায় ভূগিলে তাহাকে উন্মাদ হাঁসপাতালে ভক্তি করা সমীচীন নহে; তাহা হইলে যে সন্তান উন্মাদাগারে জন্মগ্রহণ করিবে সে নিতান্ত হতভাগ্য!

এই সকল রোগীকে প্রচুর পরিমাণে পৃষ্টিকর খাত খাওয়াইতে হইবে এবং ইহাদের স্থনিদ্রার বাবস্থা করা আবশ্রক। রোগীকে যতক্ষণ সম্ভব উন্মুক্ত স্থানে রাধিয়া ভ্রমা করিতে হইবে। সহাদয় সঙ্গী সহচর নিকটে থাকিলে রোগী বিপজ্জনক কর্ম্মে প্রবৃত্ত হইবে না। রোগীকে ভর্মা দিতে ইইবে যে সে অচিরে আরোগ্যলাভ করিবে এবং ভাহাকে বুঝাইয়া দিতে হইবে যে এই রোগ ক্ষণস্থায়ী। সে যাহাতে সাংসারিক ক্রিয়াকর্ম্মে পুনরায় মনোনিবেশ করিতে পারে সে বিষয়েও ষত্নবান হইতে নিবাময়ের পর ভবিষ্যতে ভয়ের কারণ নাই রোগীকে একপ আখাস দেওয়াও দরকার। তাহাকে বলিয়া দিতে হটবে যে তাহার সন্তান উত্তরাধিকারী সত্তে কোন মনোরোগে আক্রান্ত হইবে না। উত্তেজিত রোগীর নিকট সন্তান রাখা নিরাপদ নছে। কারণ মনোবিকারের সময় মাতা সন্তানের অকল্যাণ করিতেও পারে। রোগী স্বামীর উপরও ক্রদ্ধ হইতে পারে। সেজগু তাহাকে স্বভন্ত স্থানে রাথিয়া বিশ্রামের ব্যবস্থা করিতে হইবে।



ভয় ও উৎকণ্ঠা

ডাঃ বৰ্জেজ্বাপ চচ্চেক্তাক্তাত, এম এস সি, এম বি, বি এস ক্ৰিকাভা

ভয় ও উৎকণ্ঠা বল্তে কি বুঝায় তা বোধচয় সকলেরই জানা আছে। এ হটা জিনিষ সংগ্নে অনভিজ্ঞ হয়ে বর্ত্তমান সভ্য জগতে বেঁচে থাক। সম্ভবপর বলে মনে হয় না। যেমন দৈনন্দিন ক্রিয়াকর্মে আজ আমাদের প্রয়োজন হয় তীব্র গতি, তেমনি তার বিনিময়ে আমাদের চিত্ত দোলে উৎকণ্ঠার হিন্দোলে। উৎকণ্ঠা বা ভয় অস্বাভাবিক কিছু নয়। মানুষের জীবন সংগ্রামে টিকে থাকতে হলে এ ছটি জিনিষের প্রােজন হয় রক্ষাকবচের মত। মানুষ আত্মগরিমায় অন্ধ रदा भागम विश्व मदस्म भटिंडन श्रा शास्क, उरक्षी ভাকে বৃঝিয়ে দেয় বিপদ ধারন্থ। উৎকণ্ঠায় উপকারিতা কি বুঝা গেল, কিন্তু ভয়ের উপকারিতা কি ? ভয়ে ত মামুষের কার্য্যকারিতা হ্রান পায়, গায়ে ঘাম ঝরে, বুক ধুক धूक करत अम्मूनन भाषित्व अमनहे आँ हो शास्त्र रम, अनामन পর্যান্ত করা চলে না। বিপদ উপস্থিত হলে মাত্র ভীত হয় এবং ভয়ের লক্ষণগুলো বিপদে মামুষকে অকর্মণ্য করে তুলে বটে, কিন্তু ভয়ের সম্পূর্ণ অভিজ্ঞতা মাহুষকে ভবিষ্যুৎ ভীতিজনক অবস্থার যোগ্য করে ভোলে।

মনোবিদের। ভয় ও উৎকণ্ঠাকে প্রক্ষোভের (emotion)

অন্তর্ভুক্ত মনে করেন। ষদিও জিনিব ফুটাকে সাধারণতঃ
ভক্ষাং করে দেখা হয় তথাপি মূলতঃ তারা একই। তথু

মাত্রার তারতম্যের জয়্ম পৃথক নামকরণের প্রয়োজন হয়েছে

যায়্র ভয়ের প্রবৃত্তি নিয়ে জয়ায়, পারিপার্থিকের প্রভাবে
ভার মধ্যে ভয়ের উৎপত্তি হয় না, এ কারণ জিনিষ্টীকে

সহজ প্রবৃত্তি (instinct) বলা হয় আবার কাহারো মতে,

ছোট শিশু যদি একবার আগুনে হাত দেয় তা'হলে তার

জাগে ভয় এবং এই ভয়ই তাকে ভবিদ্যুতে আগুনের দাহন
থেকে রক্ষা করে। ভয় একটা জটিল শারীরিক এবং

মানসিক অবস্থা, ইহা হয়ত মনোবিদের আলোচনার বিয়য়

হতে পারে, কিয়্ক চিকিৎসক্ষের নয়। তথাপি চিকিৎসক

জ্ঞানক সময় এমন রোগীকে চিকিৎসা করবার জন্তু মাছত হন, যার একমাত্র রোগ লক্ষণ হচ্ছে ভয়। কিন্তু সে ভয় উপরোক্ত ভয়ের স্থায় স্বাভাবিক নয়, অবাভাবিক ভয়।

অস্বাভাবিক ভয় বলতে কি বুঝায় ভয়কে অস্বাভাবিক মনে করবার কারণ তখনই ঘটে, যদি ভার আবির্ভাব হয় অকারণ অথবা কারণ বিভয়ান থাকা সত্ত্তে যদি ভার পরিমাণ হয় অত্যদিক। হ'একটা উদাহরণ দিয়ে ব্যাপারটিকে পরিফুট করবার চেষ্টা করব ট্রেণে কোথাও যেতে হলে যদি ঠিক সময় ষ্টেশনে উপস্থিত হওয়া না যায়, ভা'হলে টেণ ফেল করবার সম্ভাবনা। যে সম্ভাবনার জন্ম স্বাভাবিক লোকের মনে কোন প্রকার আতঙ্কের সৃষ্টি হয় না, অথচ এমন অনেক লোক আছেন. যাঁৱা এ অবস্থায় এত বেশী উৎকণ্ঠিত হয়ে পড়েন যে, এর হাত থেকে উদ্ধার পাওয়ার জন্ম মৃত্যুত্ত শ্রেঃ মনে করেন। শরীর থাকলেই রোগ হয়, ভা'কে জানে অথচ কত লোকের মন মুহুমুহ: কম্পিত হতে থাকে ৰক্ষা ক্যানসার হৃদরোগ প্রভৃতির ভয়ে। অমিতব্যয়ী হলে অর্থাভাবে পড়তে হর এমন কি বিষয় সম্পত্তি নষ্ট হওয়ার সম্ভাবনা, কিন্তু অনেক কুপণ ব্যক্তিকেও সম্পত্তি নষ্ট হওয়ার ভয়ে সম্ভম্ভ হতে দেখা ধায়। অনেকের মনে আবার থানিকটা ভয় এসে জমা হয় এবং যে কোন খুঁটিনাটি বিষয় অবলম্বন করে তা' প্রকাশ পেতে চায়। রাস্তায় বেরুলে গাড়ী চাপা পড়বার ভয়, খাবার সময় টাইফয়েড, কলেরার ভয়, এমনকি নিদ্রিত অবস্থায় নিশ্চিস্তভাবে থাকতে পারেন না, মনে হয় বুঝি বা বাড়ীর ছাদ ধ্বদে পড়ে তাকে জীবস্ত কবর দেবে।

এইরূপ ভয় যে শুধু রোগীর নিজের সম্বন্ধে সীমাবদ্ধ থাকে ত। নর, অনেক সময় পরিধারের অন্তান্ত লোক সম্বন্ধেও তা ব্যাপ্ত হয়ে পড়ে। ছেলেপিলে রাস্তায় বেরুলে ভর হয়,

পাছে ভারা চুরি যায়। পুত্র বেড়াতে বেরিয়ে ফিরতে দেরী করলে রোগী পিদ্ধান্ত করেন, কোন ছর্ঘটনা ঘটেছে এবং ক্রত হাসপাতালে ছোটেন তার সন্ধান নিতে। অনেকের চুর্যটনা সম্বন্ধে ভয় অত্যধিক, এজ্ঞ কিছুতেই ঘর থেকে বার হতে চান না এবং যুক্তিতর্ক দিয়ে এভয়ের অসারতা সহজে ভাদের সচেতন করে ভোলাও যায় ন।। কেহু কেহ আবার নোট বইতে হরেক রকম ছর্ঘটনার কথা টুকে রাথেন এবং তাদের সামনে যুক্তি তর্কের অবতারণা করলে নোট বইখানা খুলে বলেন, আমার ভয় কি তবে এতই অলীক ? কারো কারে। আবার ঘরের ভিতর চুক্তে ভয় করে, এক্সপ্ত ভারা খোলা মাঠের মধ্যে তাঁবু খাটিয়ে অথবা ছাদে শয়ন করতে পছন্দ করেন। এই শ্রেণীর লোকেরাই মিলেমিশে fresh air friends প্রভৃতি সমিতির সৃষ্টি করেন, কিছ এই প্রকারের আন্দোলনের পেছনে আছে বদ্ধ স্থানের ভয়, কয়জন তার সন্ধান রাখেন ? অনেকের মনে ঠিক এর বিপরীত প্রকারের ভয় দেখা যায়, তাঁরা উন্মুক্ত স্থানে যেতে রীতিমত ভয় পান। এই ভয়ের মধ্যে আবার ভারতম্য আছে। কেহ কেহ রাজপথে কিংবা খোলা মাঠের মধ্যে বেতে আদৌ পছন্দ করেন না, কিন্তু কেহ কেহ সঙ্গী পেলে ভয়কে অভিক্রম করতে পারেন, কারো কারো আবার সন্ধারও প্রয়োজন হয় না, শুধু যদি অল্পণতি সঙ্গে থাকে, এমনকি হাতে বদি একখানা মোটা লাঠি থাকে, তা'হলেই নিঃসংশয়ে ছরের বার হতে পারেন।

উপরে ছই প্রকার ভরের বর্ণনা দেওরা হল। প্রথম প্রকারের ভয় রোগীর মনে ভেসে বেড়ায় এবং দৈনন্দিন যে কোন ছোট খাট ব্যাপারের উপর ভর করে তা ক্ষুর্তি পায়।

ট্রেণ ধরতে গেলে ভয়, ছেলে রাস্তায় গেলে ভয়, বাড়ীতে জিয়াকর্ম হলে ভয় ছয়, নিয়য়ণ রক্ষা করবার সম্ভাবনায় ভয়। এমনিভর হাজার প্রকার ভয়ের শরণযায় রোগী শায়িত থাকে। কবি বিজেক্রলাল এইরূপ ভয়ের একটি চমৎকার বর্ণনা করেছেন, নিয়ে তা থেকে কিছু উদ্ভু করা গেল,—

'নৌকা ফি সন ডুবিছে ভীষণ রেলে কলিসন হয়.

হাঁটিতে সর্প কুরুর আর গাড়ী চাপা পড়া ভয়।' এইরপ ভয়কে ভাসমান ভয় বলে, কারণ এখলে কোন নির্দিষ্ট জিনিষের ভয় বিশ্বমান নেই, ভয় বিষয় থেকে বিষয়াস্তরে ভেসে বেডায়।

দ্বিতীয় শ্রেণীর ভয় কোন একটা বস্তু বা অবস্থা অবলম্বন করে আদে, যথা সাপের ভয়, বাবের ভয়, বেড়াবের ভয় ইত্যাদি। এথানে হয়ত প্রশ্ন উঠতে পারে সাপের কিংবা বাদের ভয় অস্বাভাবিক হল কিলে. এ সব বস্তু থেকে মাহুষের কি বিপদের কোন সম্ভাবনা নেই ? কথাটা অবশ্র সত্য। কেহ যদি জ্বাভূমিতে অথবা গভীর অরণ্যে সাপের কিছা বাঘের ভয়ে চঞ্চল হয়ে পড়েন, তাহলে সে ভয়ের অর্থ বোঝা যায়। কিন্তু কেহ যদি কলকাতা সহরে ত্রিভলে বাস করে সাপের কিছা বাংখর ভয়ে মৃহমুহ: মৃচ্ছা যান, ভাহলে ভাকে কি বলা যায় ? ব্যাপারটি হয়ত অনেকের काइ राष्ट्रामी भक वरन मत्न रूप किन्न हेरा अक्वारहरे সভা। যদি মনে করা যায়, এইরূপ ভয় যাদের মনে আদে, ভারা অকর্মণ্য ও অপদার্থ ভাহলে ভূল হবে; কারণ হাজার হাজার জ্ঞানী দায়িদ্বশীল ব্যক্তিকে এইরূপ অভ্তত ভয়ের প্রভাবে পড়তে দেখা গেছে। কথিত আছে, বিখ্যাত ইংরাজ সেনাপতি Lord Robertsএর বেড়ালের ভয় ছিল। উক্ত বহু যুদ্ধজয়ী সেনাপতি যদিও শত্রুপক্ষের অগ্নিবর্ষী কাষানের সন্মুখীন হতে কোন দিন ইভন্ততঃ করেন নি তথাপি একটি নিরীহ আদরলোভী বিড়াল ছানা দেখলে তাঁর হৃৎকম্প হত।

স্ত্রীলোকদিগের মধ্যে কতকগুলি বিশেষ ভয়ের প্রাবল্য দেখা বায়, ইত্রের ভয়, আরগুলার ভয়, চোরের ভয় ইত্যাদি। কথিত আছে ইংলপ্তে যখন নারী স্বাতদ্রের আন্দোলন খুব প্রবল আকার ধারণ করে, তখন প্রিশ একটি বে-আইনী নারী সভা ভালবার জয়. ইত্রের আল্লয় নিয়েছিল। মেয়েদের চোরের ভয় প্রায় প্রবাদ বাক্যে এসে দাড়িয়েছে এবং ভাদের এ ভয়ের জয় স্থামী বেচারাদের প্রায়ই নাস্তানাবুদ হতে হয়। গভীর রাত্রে কোণাও একটি সামায় শক্ষ হলে খাটের নীচে, ব্রেব কোণে চোরের সক্ষান- করবার বাতিক অনেক মেরেরই আছে। কারো কারো আবার থাছছব্য সম্বন্ধে ভয় দেখা যার। আমি একজন ভক্তলোককে জানি তিনি কথনও কমলালের খান না, তাঁর ধারণা কমলালের খেলেই তাঁর মৃত্যু হবে। প্রভাত বাব্র যোড়শী পৃস্তকে এইরূপ একটি চরিত্রের বর্ণনা আছে। গর্মনেথকদের অভিক্তা থাকে প্রচ্বুর, এক্স্তু তাঁদের অভিত্তা যায়। এ বিষয়ে মোপাশীর জুড়ি মেলা ভার তিনি তাঁর ছ'একটির ছোট গরে উৎকণ্ঠার যে বর্ণনা করেছেন তা অভুলনীয়।

অস্বাভাবিক ভয়ের কারণ সম্বন্ধে এবার আলোচনা করা হবে। পূর্বকালে মানসিক রোগের চিকিৎসকেরা এ রোগের কারণ নির্ণয় করতে গিয়ে অত্যধিক মানসিক বা শারীরিক ক্রেশের নজির দিতেন। অনেকে বিশ্বাস করতেন রোগশোক্তিই মনে অবসাদবশতঃ ছেলেবেলাকার শাসন-ক্ষমিত ভয় আবার ভেসে উঠে। কারো ২ বিখাস নানা প্রকার শারীরিক রোগ থেকে উৎকণ্ঠারোগের সৃষ্টি হয়। একথা অবশ্য সত্য অনেক সময় উৎকঠা-রোগীর দেহে রোগও থাকে প্রচুর কিন্তু তাই বলে শারীরিক রোগের জন্ত উৎকণ্ঠার সৃষ্টি হয় একথা বলা চলে না। ভয় ও উৎ-কণ্ঠার জন্ম যে শরীরের নানা প্রকার পরিবর্ত্তন ঘটে একথা সর্বজনসম্মত। পুরাতন উৎকণ্ঠা-রোগীর দৈহিক রোগগুলো যে এইরপ পরিবর্ত্তনের ফলে ঘটেনি তা কে বলতে পারে ? ভয়ের ফলে শরীরে কিরূপ পরিবর্ত্তন ঘটে, ভার পরিচয় গীতায় অর্জুনের উক্তিতে পাওয়া যায়। অর্জুন শ্রীকৃষ্ণকে বলছেন, হে ক্বফ যুদ্ধেচ্ছু স্বজনবর্গকে দেখে আমার অঙ্গ च्यत्रज्ञ छ मूथ एक इरव छेर्ठरङ, व्यामात मंत्रीरत कण्ण छ লোমহর্ষ হচেছ, দেহচর্ম যেন পুড়ে বাচ্ছে, গাণ্ডীব আর হাতে রাখতে পার্চি না। উপরোক্ত বর্ণনার শারীরিক नक्रम्थला य छत्रश्रुहक, रम विषय वांध इत्र कादा विषक रुख ना।

ভয় হলে এড়িনাল গ্রন্থির অন্তঃরসের স্থান্ট হয় এবং ভার প্রভাবেই ভয়ের আফুসলিক শারীরিক লক্ষণগুলো প্রকাশ পায়! যাঁরা বহুকাল ধরে উৎকণ্ঠা রোগে ভোগেন

তাঁদের শরীরে অনেক সময় হাদ ও খাসরোগের শক্ষণ প্রকাশ পায়, অনেকের আবার উদরাময় হয়। এ কারণ আমাদের সেই পুরাতন প্রশ্নের সমুখীন হতে হয়, বীজ আগে না গাছ আগে,—শারীরিক রোগের জক্ত উৎকণ্ঠার স্ষ্ট হয়, ন। উৎকণ্ঠার জক্ত শারীরিক রোগের স্ষ্টি হয় ? এ প্রশ্নের সমাধান করা খুব কষ্টসাধ্য, তবে আমর। বদি কয়েকটি যুক্তির ধাপ ভেঙ্গে উঠতে পারি, ভাহলে হয়ত এ প্রশ্নের জ্বাব মিলভে পারে। এ যুক্তির অবভারণা कद्रि धक्रि मर्सक्रनशाद्य वाका निरम् भा विभन धानरे ভয় হয়। এ বিপদ নিজের শরীরে উৎপন্ন হতে পারে অথবা বহিবস্ত থেকে আসতে পারে। কেহ যদি হৃদরোগে অথবা দুরারোগ্য ক্যান্সার রোগে আক্রান্ত হয় তাহলে তার মনে ভয় জাগা কিছু আশ্চর্য্য নয়। কিন্তু আমরা ধে সমস্ত উৎকণ্ঠা রোগীর বর্ণনা করছি রোগের প্রারম্ভে ভাদের দেহে वर् এकটা বৈকল্য থাকে না, কারো কারো দৈহিক রোগ দেখা দেয় পরে, কারো কারো আদৌ দেখা দেয় না। উৎকণ্ঠা রোগীর দৈহিক চিহ্নকে conversion symptom বলে অর্থাৎ মনের ভয় এইরূপ ক্ষেত্রে শারীরিক চিক্তে পরিবর্ত্তিত হয়। এইরূপ পরিবর্ত্তন উৎকণ্ঠার হাত থেকে মুক্তি পাওয়ার উদাম প্রচেষ্টা।

উৎকণ্ঠা-রোগের ক্রম বিকাশের একটি ধারা আছে। এ রোগের প্রারম্ভে রোগীর মনে উৎকণ্ঠা ভেসে বেড়ায়, দিন রাত সর্বাক্ত তুষের আগুন যেন ধ্যায়িত হতে থাকে। তার মন—এর হাত থেকে মুক্তি পাওয়ার পথ থোঁজে এবং সে পথ আসে ছই দিক থেকে। প্রথমতঃ ভাসমান ভয়ের ব্যাপ্তি সঙ্কৃতিত হয়ে বস্তু বিশেষের উপর ভয় করে। এই প্রক্রিয়াটিকে একটা বিস্তারিত ক্ষীতির ক্ষোটকে পরিণত হওয়ার সঙ্গে তুলনা করা চলে। ক্ষিতি ক্ষোটকে পরিণত হলে য়য়্রণা যেমন যথেষ্ট ব্লাস পায়, তেমনি ভাসমান ভয় যথন বস্তু বিশেষের ভয়ে এসে দাঁড়ায় তথন মানসিক কষ্টের আনেকটা লাঘব হয়। বিতীয়তঃ শারীরিক রোগ লক্ষণের আবির্ভাব। দৈহিক রোগের আবির্ভাবে ভয়ের তীব্রভা অনেকটা কমে আসে, এমন কি অনেকক্ষেত্রে একেবারেই ভিরোহিত হয়। এই বিতীয় প্রক্রীয়া দিয়ে মানসিক কষ্টের হাত থেকে মৃক্তি পাওয়া শুধু যে উৎকণ্ঠা রোগীর ভাগ্যে ঘটে তা নয়, স্বস্থ লোকের জীবনেও ঘটতে দেখা যায়।

ধকণ আপনার সর্দ্ধি কাশির ধাত আছে, কোন কারণ বশতঃ আপনার যদি ভয় অথবা মানসিক কট উপস্থিত হয় তাহলে আপনার একটা সর্দ্ধি কাশির আক্রমণ হওয়ার সম্ভাবনা। যাঁরা থাওয়া দাওয়া সম্বন্ধে একটু বেশী সাবধানী তাঁদের এইরপ ক্ষেত্রে উদরাময় ঘটাও কিছু বিচিত্র নয়। এইরপ শারীবিক রোগের ভিতর দিয়ে মানসিক কটের অব্যাহতির ভূরি ভূরি নিদর্শন মিলে। এক ভদ্রগোকের পিতার হঠাৎ মৃত্যু হওয়ায় তাঁর ঘাড়ে একটা বিরাট দায়িত্ব এসে পড়ে এই দায়িত্ব তাঁর কাছে
এত গুরুভার বলে মনে হয় যে, উৎকণ্ঠার তাঁর আহার
নিদ্রা বন্ধ হওয়ার উপক্রম হয়। ক্রমশঃ তাঁর মন
হালা হয়ে উঠে কিন্তু সঙ্গে সঙ্গে তাঁর ঘাড়ে জয়ে নিদারুণ
ব্যথা। রূপক হিসাবে দায়িবের বোঝা কথাটা বলা
হয়ে থাকে কিন্তু তা যে সভ্যই বোঝা হয়, ঘাড়ে ব্যথা স্পৃষ্টি
করতে পারে—কয়জন তার সন্ধান রাথেন
থু মানসিক
কারণে শারীরিক রোগ স্পৃষ্টি ভধু যে উৎকণ্ঠা রোগেই
ঘটে তা নয়, অক্সান্ত মানসিক রোগেও ঘটে থাকে।
ফ্রায়েডের রোগী বিবরণী পাঠ করিলে এর ভূরি ভূরি নিদর্শন
পাওয়া যায়।

(ক্ৰমশঃ)



मिं-कांनी—Coultg

লেখক:—ডা: গ্রীদরামর মুল্থোপাধ্যার বরাকর (বর্দ্ধান)

কাসি বাস্তবিক নিজে কোন পীড়া না হইলেও ইহা

অন্ত কোন পীড়ার ১টি লক্ষণ মাত্র। সামান্ত রকমের কাসি
আপনা আপনি সারিয়া যায়, তাহাতে কোন চিকিৎসার
প্রয়োজন হয় না। গৃহস্থ মাত্রেই ইহার সামান্ত সামান্ত
চিকিৎসা জানেন। কিন্ত যদি সামান্ত চিকিৎসায় কাসি
আরোগ্য না হয় ক্রমশ্য বৃদ্ধি পায় তাহা হইলে তাহার প্রতি
বিশেষ মনোবোগ করা উচিৎ। কঠোর প্রফুতির কাসি
আরম্ভ হইলে শিশুর প্রথম হই একদিন সামান্ত সামান্ত
সন্দি হয়, তাহাতে মনে হয় শিশু ২।১দিনেই আরোগ্য
হইবে। কিন্তু আনেক ক্রেত্রে তাহা হয় না সন্দি আন্তে
আত্তে বাড়িতে থাকে ও তাহাতে শিশুর অনেক কট হয়।
শিশুর ত্বক শুক ও উষ্ণ এবং খাস ক্রত হয়। এই সমরে

ন্তম্বাদী শিশু ন্তন তাগে করে রাত্রিতে তাহার শরীর তাপ বৃদ্ধি পায়, খাস সরল ও তীত হয়। গলায় শাঁ শাঁ শক্ষ অরুত্ত হয়। শিশু তাহাতে অন্থির হয়ে পড়ে, নিদ্রা হয় না ও উৎকট তৃষ্ণায় তাহাকে কাতর করে ফেলে। প্রাতঃকালে একটু নিদ্রা হয় কিন্তু কিছুক্ষণ পরেই উৎকট কাসি তাহার নিদ্রা ভাঙ্গিয়া দেয়। কাহারও কাহারও এই সময়ে থ্ব বেশী জর প্রকাশ পায় তাহাতে শিশুর মুথমণ্ডল লাল হইয়া উঠে। শুদ্ধ ও কইকর কাসি, নাসারদ্ধ বিক্ষারিত খাসক্রছ্ ও উজ্জল চক্ষ্ দেখিলেই বুঝিতে পারা বায় পীড়া কঠোর আকার ধারণ করিয়াছে। এই সময়ে মৃত্র খন খন কোষ্ঠ জাবদ্ধ ও জিহ্বার পিছনের ভাগ ময়লায়্ক হয়ে পড়ে। ক্রমশঃ ছর্মল হয়ে পড়ে, মুথের ভাব মলিন ও

ভারী হইরা বায়। যদি ৫।৬ দিন এই ভাবের পরিবর্ত্তন না হয় তবে বড়ই থারাপ। বক্ষোগহরেরে প্রদাহ আরম্ভ হইলে সময়ে সময়ে শিশুর বমি ও আক্ষেপ হইতে থাকে এই সময়ে বদি উপযুক্ত চিকিৎসা না হয় তবে রোগও জটিল আকার থারণ করে ও নিউমোনিয়াতে পরিণত হয়। পরে ২টি ক্স ক্স আক্রান্ত হইলে বিপদ আরও বেশা বাড়িবার সম্ভাবনা। এই সময়ে গাত্রোত্বাপ লক্ষ করা উচিৎ বদি ১০৪ বা ১০৫ ডিগ্রী গাত্রোত্বাপ একদিন ক্রমাগত সমভাবেই থাকে তাহা হইলে বড়ই খারাপ ও এই সময়ে পীড়া ব্রহাইটিস অথবা নিউমোনিয়াতে পতিত হয়। পীড়া ব্রহাইটিস কি নিউমোনিয়া তাহা অনেকের ভ্রম ইইতে পারে। তবে ব্রহাইটিস ও নিউমোনিয়াতে সাধারণতঃ এই পার্থকা ধাকে:—

ব্ৰহাইটিস নিউমোনিয়া ১। শরীর ত্বাপ ১০৩ হইতে ১। কথনও কথনও শরীর দ্বাপ ১০২ ডিগ্রীর উপরে ১০৫ ডিগ্রী পর্যাস্ত । ২। জিহবা উজ্জ্বল ও উঠে । ২। জিহবা স্বাভাবিক। लागवर्ग । ৩। ত্বক প্রায়ই আর্দ্র। ७। एक भव भगरबहे ७क ৪। কাসি আর্দ্র ও শিথিল। । वहर्षे छ ৫। श्वारमत्र मव मगरबर् ৪। কাসি শুক ও কঠিন। ৬। খাস কট সাধা ও শাঁ, শাঁ, ও বড় বড় শব ক্ত কিন্ত ভাহাতে ঘড় ঘড় তনা যায়। পৰ ওনা যায় না।

কুস কুস আক্রান্ত হইরাছে জানিতে পারিলেই বৃক্কে
গরম কাপড় জড়িত করিয়া রাখতে হয় ও বৃকে মালিশ
অথবা Antiflammin প্রায়োগ। Antiflammin অভাবে
২।৪ আউন্স আটা গরম জলে নরম করে গুলে তার সঙ্গে
সামাত্ত করিয়া (বিদ আবত্তক
বৃব্দেন তাহা হইলে তার সঙ্গে কিছু সরিষা গুঁড়ো দেওয়া
যাইতে পারে) বেশ গরম করিয়া বৃকের মাপ অভ্যায়ী
একখণ্ড ক্যানেলের মধ্যে লাগাইয়া উহা Antiflaminএয়
মত পিঠে ও বৃকে ভাল করিয়া জড়িত করিয়া ১টি ব্যাপ্তেজ
বাঁধিয়া শিশুকে শ্রায় শায়িত করা আবত্তক। এবং
চিকিৎসার বিষয়, রোগীকে খাইতে দেওয়ার ঔষধের কথা
এক্ষেত্রে জনাবশ্তক হইলেও ২।৪টা ঔরধের কথা উল্লেখ
করিলাম।

যদি কোষ্ঠ কাঠিত থাকে তবে বয়সামুষায়ী Calomel ও Sodi-bicarb এর প্রিয়া দেওয়া আবশুক আর যদি অতিসার থাকে তাহা হইলে কোন strinaglat Drugs Bismath, Dover's Powder ও তার সঙ্গে Sodi-bicarbএর কিছু প্রিয়া ও ১টা Astringent Expectorent Mixture কিছু সিরাপের সঙ্গে দেওয়া আবশুক। রোগীর গৃহে বেমন খোলা আলো ও বাতাস অনায়াসে যাতায়াত করিতে পারে তার বিষয় সর্কাত্রে আয়েজন করা দরকার, কারণ উষ্ণ বায়ু য়াণে অনেক সমত্রে রোগীর পক্ষে বিশেষ অহিতকর।



একতী কোপী বিবরণী পার্রনিসাস বা ম্যালিগন্তাণ্ট ম্যালেরিয়া

ক্রেখক—ডাঃ শ্রীহরিদাস দে, এল্, এম্, এক্ মেডিক্যাল অফিনার, চাটমোহর।

গত ২৭শে কেব্রুয়ারা চাটমোহর হইতে তিন মাইল দূরবর্ত্তী একটা গৃহস্থের ৫ বংসর ব্যুস্থ পুত্রকে দেখিবার জন্ম আহত হই। রোগীর আত্মীয় স্বন্ধনের নিকট হইতে জানিতে পারিলাম পূর্বরাত্র হইতে রোগী হঠাৎ প্রবল জ্ববে আক্রাস্ত হয়। জ্বরের প্রারম্ভে প্রবল কম্প হয়। ২০০ ঘন্টা পরই রোগী ভেদ বমন করা আরম্ভ করে এবং রোগী অজ্ঞান হট্যা পড়ে।

আমি প্রাত্তে ৭ টার সময় ষাইয়া রোগাঁকে পরীকা।
করিয়া নিম্নলিখিত লক্ষণ সমূহ দেখিতে পাই। Radial
artey।তে নাড়ী পাওয়া যায় না। সমস্ত শরীর শীতল হইয়া
গিমাছে; ঘর্ম বর্ত্তমান, আবার ভেদ বমন করিতেছে।
চক্র তারকা কিঞ্চিৎ প্রসারিত (dilated) রোগী সম্পূর্ণ
অজ্ঞান। প্লীহা বন্ধিত, যক্তৎ ও স্বাভাবিক। প্রসাব রাত্তে
হইবার সময় শেষ হইয়া আর এভাবৎ হয় নাই।

আমি লক্ষণ-সমূহ দেখিরা এবং ম্যালেরিয়ার প্রাহর্ভাব ঐ অঞ্লে জানিয়া ইহা পারনিসাস ম্যালেরিয়া বলিয়া সাব্যস্ত করিয়া রোগীর আত্মীয়-স্কনকে রোগীর আশস্কাজনক অবস্থা ব্যাইয়া বলিলাম।

রোগীর জীবন সম্বন্ধে সম্পূর্ণ হতাশ হইয়া একটা ৫ গ্রেন কুইনাইন এম্পূল (B. C. P. Wr) ভালিয়া Adrenalin ह গিসির সহিত রোগীর Gluteal region-এ মাংসপেশীতে ইঞ্জেকসন করিলাম।

ব্দপর একটা Cardiozal ১০ সিসি Glucose sol. উক্লদেশে ইঞ্জেকসন করিয়া দিয়া ৬ ঘণ্টা পর সংবাদ দিতে বলিলাম। রোগী সম্পূর্ণ অজ্ঞান থাকায় মুখ দিয়া কোন ঔষধের ব্যবস্থা করিলাম না। সন্ধ্যা বেলার প্ররায় রোগাকৈ দেখিবার জন্ত আছুত হইয়া দেখিলাম রোগীর ভেদ বমন অনেক কমিয়া গিয়াছে। প্রস্রাব একবার মাত্র খুব স্বল্প মাত্রায় বেলা ৩ টার সময় হইয়া গিয়াছে। রোগীর কিঞ্চিৎ জ্ঞানের সঞ্চার হইয়াছে। জল দিলে খুব জল খায়। আরও একটী ৫ গ্রেণের Quinine ইঞ্জেকসন করিয়া দিলাম এবং ১০ ৫ ৫. র আরও একটী Glucose solu ইনজেক্সন দিলাম। ম্লে নিম্নলিখিত ঔষধের ব্যবস্থা দিলাম।

15

10		
সভিসাইট্রাস	•••	গ্ৰেন ৭
সডিবাইকার্ব	•••	গ্ৰেন ৫
লাইকার এমাম এসিটেটিস	•••	শিনিম ২•
টিং ডিজিটেলিক	•••	**
শ্রিট ক্লোরোফর্য	•••	91
একোয়া দিনাম্ম	•••	এড ১ আউন্স
একত মিশ্রিতপূর্বক ৩ বার	করে সেব্য।	

পরের দিবস প্রাতে যাইয়া রোগীকে সম্পূর্ণরূপে সজ্ঞান দেখিলাম। জর ফুল রেমিশন্ হইয়া গিয়াছে। আর আর লক্ষণ সমস্ত ভাল রোগীকে Quinine mixture এবং Alkaline mixture alternately দিলাম, রোগীর আর জর হয় নাই। তিন দিবস পর রোগীকে অরপথ্য দিলাম এবং প্রভাহ Aristochin gr. III with Hydrag cum creta gr. 1 করিয়া ৭ দিন পর্যান্ত ব্যবস্থা দিলাম তৎপর এক শিশি Anseno ferratose দেওয়ার পর রোগী সম্পূর্ণ নীরোগ হয় এবং এখনও বেশ ভাল আছে।

সম্পাদকীয়

ক্যানদারের বেদনা নিবারণ:—Dr. R. J. Behan বলেন যে ক্যালসিয়াম, ক্যানসার ক্ষতের বেদনা নিবারণ করে। প্রথমত তিনি ক্যালসিয়াম ক্লোরাইড্ আকারে ইনট্রাভেনান্ ইঞ্জেকশন দেন; তৎপর ক্রত ক্রিয়া পাইবার নিমিত্ত মালোনেট প্রদান করেন। অধিকন্ত, অত্যধিক মাত্রায় ক্যালসিয়াম (২ গ্রাম মুকোনেট, দিনে ৩ বার) ও কড্লিভার অয়েল মুখপথে প্রদান করিতে দেওয়া হয়। কারণ, ইহাতে ক্যালসিয়ামের ক্রিয়া ও শক্তি বর্দ্ধিত করে (medical times of long Island medl jour.)

মুক্ত বায়ু সেবন এবং সুর্য্যের আলো লাগান:—

সর্বাদাই মানুষের মুক্ত বায়ু সেবন এবং সুর্য্যালোক যাহাতে

গ্রহণ করিতে পারে এরপ ব্যবস্থা অবলম্বন করা উচিত।
ইহাতে সহচ্ছে সাদ্দি কাশি বা অন্ত প্রকার অন্তথ হইবার

সম্ভাবনা থাকে না। কারণ, সুর্য্যালোকে সমস্ত বীজাণু ধ্বংশ
প্রাপ্ত হয়। ইহা ছাড়া, রাত্রকালে জানালা খুলিয়া শোয়া
উচিত।

বৎসরাবধি নিদ্রাঃ—২৭ বৎসরের একটা যুবতী এক বৎসরের উপর নিদ্রিত অবস্থায় থাকে; ১৯৩২ খৃঃ ক্ষেত্রগারী মাস হইতে জীলোকটীর ২।১ দিন যাবত সর্ব্বদাই অর নিদ্রিত অবস্থায় থাকিবার পর হঠাৎ গভীর নিদ্রাবিভূত হুইয়া পড়ে। এই গভীর নিদ্রায় আর যেন বিরাম নাই এবং সেই জ্রীলোকটা একই ভাবে এক বৎসরের উপর নিদ্রিত অবস্থায় থাকে। প্রথমে "Sleeping Lickness" বলিয়ারোগ নির্ব্বাচিত হয়; এবং উক্তে পীড়া আরোগ্যকরে বহুবিধ চিকিৎসা করা হয়। কিন্তু ফলাফল সম্বন্ধে এখনও সকলের নিকট অক্কাত।

ভিসেরার সাধারণ স্থানচ্তি:—মান্থবের কি বিচিত্র সংগঠন! কোনও এক রোগীকে প্লীহার চিকিৎসার জন্ত এক চিকিৎসকের নিকট আনয়ণ করা হয়। রোগীকে পরীক্ষার পর চিকিৎসক অভিশয় আশ্চর্যারীত হইয়া দেখেন যে তাহার জদ্পিশু এবং প্লীহা বাম দিকে অবস্থান না করিয়া দক্ষিণ দিকে অবস্থান করিতেছে এবং যক্তৎ বাম দিকে অবস্থিত।

বহুলোক এই ছেলেটাকে দেখিতে আসিয়াছিল, বালকটা বেশ স্বস্থ্য, সবল এবং কার্যক্ষম ছিল; পরিশেষে সমস্ত চিকিৎসকগণ এই সিদ্ধান্তে উপণাত হন যে বহুদিন পর্য্যস্ত জরে ভূগিবার জন্ম প্লীহা বৃদ্ধিত হইয়াই এরূপ অবস্থা ইইয়াছে।

"বছমূত্র পীড়া নিবারণের উপায় কি ?"

অতিরিক্ত পরিমাণে আহার্য্য গ্রহণ করা কর্ত্তব্য নহে;
আহারের সময় সর্কালই কুধা রাথিয়া খাওয়া উচিত। শর্করা
বা প্রার্চ জাতীয় খাছ্য কলাচ ও আহার করা সমিচীন নহে।
সাধারণত: লোকে পৃষ্টিকর আহার্যের চেয়েও আম্বাদয়্ক
আহার্য্য গ্রহণ করিতে ভালবাসে কিন্তু এরপ করা সঙ্গত
নহে। তুপ্রের আহারের সময় কিছু শজী, তুধ, ফল প্রভৃতি
আহার করিবে। তবে সব চেয়ে চেটা করা উচিত যে
যাহাতে নিজেদের সায়ৢমগুলির উত্তেজনা না হয়। কারণ,
আনেক সময় শোক, তুঃখ প্রভৃতি সাধারণতঃ মানব
শরীরকে অমুস্থ করে। ইহা ব্যতীত প্রতি বংসর রক্ত
শর্করা, মৃত্র, লৈহিক ওজন প্রভৃতি চিকিৎসক কর্তৃক পরীকা
করিতে হইবে। মোট কথা শারীরিক নিয়ম পালন,
পথ্যাদির বিচার, নিয়মিত খাছগ্রহণ দারা কখনও বহুমূত্র
পীড়ার আক্রমণ হইবার সম্ভাবনা থাকে না



হোমি ওপ্যাথিক অংশ

৩৪শ বর্ম 💡 🤲 আষাঢ়—১৩৪৮ সাল 🏰 🕻 ৩য় সংখ্যা

কন্জান্ধটাইভার পীড়া

(Diseases of the Conjunctiva)

গণোরিয়াল অফথ্যালমিয়ার চিকিৎশ (Treatment of gonorrhoeal ophthalmia) গণোরিয়া বিষ হইতে উৎপন্ন সন্তজাত শিশুদিগের চক্ষু উঠা লেখক—ডাঃ শ্রীপ্রভাস চক্ষ্র নন্দী L. M. S.

কলিকাতা।

(পুর্বা প্রকাশিত ১৩৪৮ সালের বৈশাথ মাসের পর হইতে)

--1>+}€\$+**<-**1--

গত সংখ্যায় গণোরিয়াল অফণ্যালমিয়ার মাত্র কয়েকটি ঔষধের কথা বলা হইয়াছিল। এই সংখ্যায় আরও কয়েকটি ঔষ্ধের বিবরণ অতি সংক্রেণে লিখিত হইল।

মার্কিউরিয়াস সল

এই ঔষধটি শিশু এবং পূর্ণ বয়স্কদিগের রোগে সমান কাব্দ করে। যদি প্রস্থতির গণোরিয়া রোগ থাকে অথবা যদি ভাহার উপদংশ জনিত খেত প্রদর (leucorrhæa) ভোষিও—আবাচ >

বর্ত্তমান থাকে এবং যদি মনে কর যে, ঐ সমস্ত রোগের
বিষের শিশুর অফথ্যালমিয়া নিওনেটোরাম নামক রোগ
অথবা পূর্ণ বয়দ্ধদের গণোরিয়াল অফথ্যালমিয়া কিমা
তৎসদৃশ রোগ হইয়াছে তবে এই ঔষধটির কথা ভাবিয়া
দেখিবে।

চক্রোগের লক্ষণ ধাহাই হউক না কেন, বদি মার্কিউরিয়াসের অতিশয় আবশুকীয় লক্ষণগুলি পাও তবে এই ও্রধ দিতে বেন কথন ভুল না হয়—সেই লক্ষণগুলি পূর্ব্বে জনেকবার বলিয়াছি, এখানেও একবার মনে
করাইয়া দিতেছি—রোগীর মূথে জভান্ত চর্গন্ধ হয়, মূথ
হইতে জনেক সময় প্রচুর পরিমাণে লালা নিঃস্ত হয়,
জিহ্বা স্বাভাবিক জপেক্ষা মোটা হয় এবং তাহাতে দাঁতের
দাগ পড়ে। জিহ্বা এবং মুখের ভিতর ভিজা থাকিলেও
রোগীর পিপাস। বর্ত্তমান থাকে, সামান্ত কারণে রোগীর
ঘর্ম হয় কিন্ত তাহাতে তাহার উপশম বোধ হয় না।
রাত্রিতে রোগের বৃদ্ধি হয়। এই সমস্ত লক্ষণ থাকিলে
জনেক সময় মার্কিউরিয়াসে উপকার পাওয়া যায়।

রোগের প্রথম অবস্থায় চকু হইতে প্রচুর পরিমাণে জল পড়ে। সেই জলে চকু জালা করে এবং চকু হাজিয়া যায়। কিন্তু অভি শীঘ্রই জলের পরিবর্ত্তে চকু হইতে পুঁষ মিশ্রিত পিচুটি (muco-purulent discharge) প্রড়িতে আরম্ভ হয়। অধিকাংশ সময় চকু অভ্যন্ত কুলিয়া উঠে। শিশুদিগের রোগে কণিয়ায় ক্ষত হইবার এবং কণিয়ায় ছিদ্র হইবার পুব সম্ভাবনা থাকে। চক্ষের আরম্ভ অনেক লক্ষণ বর্তুমান থাকিতে পারে কিন্তু তাহাদের উপর গ্রিক নির্ভর না করিয়া পূর্ব্ব প্যারায় বণিত লক্ষণগুলির উপর সম্বিক নির্ভর করিয়া ঔষধ নির্ব্বাচন করিবে।

নাইট্রিক এদিড

গণোরিয়া অথবা উপদংশ যদি এই রোগের কারণ হয় তবে মার্কিউরিয়াস সলের ন্থায় নাইট্রিক এসিডেও অনেক সময় বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। এই ঔষধটিও রোগীর চক্ষের লক্ষণের উপর অধিক নির্ভর না করিয়া রোগীর ধাতৃগত লক্ষণগুলির উপর লক্ষ্য রাখিয়া দেওয়া কর্তব্য। নিমে অতি সংক্ষেপে ইহার ধাতৃগত লক্ষণগুলি লিখিত হইল 1

ষে প্রাব নির্গত হয় তাহা হাজাকর (excoriating), এই প্রাব যে স্থানে লাগে সেই স্থান হাজিয়া যায়। থুব সক্ষ সক্ষ কাঠি, মাছের কাঁটা অথবা কাঁচ ফুটলে যে প্রকার ষল্পা হয় রোগাক্রান্ত স্থানে সেই প্রকার যন্ত্রণা হইয়া থাকে। নাইট্রিক এসিডের রোগীর একটু ঠাণ্ডা লাগলেই সর্দি হয়। শরীরের যে স্থানে চর্ম ও মিউকাস মেন্থেন মিশিয়াছে সেই স্থান যথা ঠোঁট গুছ বার ইত্যাদিতে যদি ক্ষত বর্তমান থাকে এবং এই সঙ্গে যদি আবে ও প্রস্রাবে হর্গদ্ধ থাকে ভবে এই ঔষধের কথা যেন কথনও ভূল না হয়। ক্ষতে সামান্ত কিছু স্পর্শ করাইলে তাহা হইতে রক্ত নির্গত হয়। এই সমন্ত লক্ষণ পাওয়া যাইলে এবং যদি দেখ যে রোগী মত্যন্ত হর্মল হইমা পড়িয়াছে তবে নাইট্রক এসিড ব্যবস্থা করিতে ভূলিও না।

হিপার সালফার

হিপার সালফার শিশু এবং পূর্ণ বয়স্ক সকল প্রকার রোগীদের অহথেই ব্যবজ্ঞ চইয়া থাকে। এই ঔষধটি দিবার সময় চক্ষ্র লক্ষণগুলি ত দেখিবেই এতদ্বাতীত রোগীর ধাতুগত লক্ষণগুলির উপর বিশেষ লক্ষ্য রাথিবে।

হিপার সালফারের রোগী মোটেই ঠাণ্ডা সহু করিতে পারে না, একটু ঠাণ্ডা লাগিলেই তাহার সদি কাশী হয়। যে সকল লোক অত্যস্ত কোধী, অতি সামান্ত কারণে রাগিয়া উঠে, ইহার অন্তান্ত লক্ষণ বর্ত্তমান থাকিলে এই ঔষধে তাহাদের অনেক সময় বিশেষ উপকার হইয়া থাকে। যাহাদিগের চর্ম ভাল নহে সামান্ত একটু কাটিয়া বা ছিঁড়িয়া যাইলেই ক্ষত হয় এবং সেই ক্ষত সারিতে দেরী হয় এবং যাহাদের গাত্রে চুলকাণির মত চর্ম্মোন্তেদ মাঝে মাঝে বাহির হয় তাহাদের অস্থথে হিপার সালফারের কথা ভাবিয়া দেখিবে। যে সকল রোগী পারদের অপব্যবহার করিয়াছে এই ঔষধে তাহাদের বিশেষ উপকার হইয়া থাকে।

যদি চক্ষে পূঁষ হইয়া থাকে এবং সেই সঙ্গে যদি চক্ষে অভ্যন্ত বেদনা ও যন্ত্ৰনা (sensitiveness) বর্ত্তমান থাকে, একটু স্পর্ণ করিলে রোগী যন্ত্রণায় অন্ত্রের হইয়া উঠে ভাহা হইলে হিপার সালফার দিভে ভূলিবে না। তবে এ কথা অরণ রাখা বর্ত্তব্য যে, যদি উপরিলিখিত ধাতুগত লক্ষণগুলি না পাওয়া যায় তবে অনেক স্ময় ইহাতে আশাসুরূপ ফল পাওয়া যায় না। গরম সেক

দিলে (fomentation) করিলে ষন্ত্রণার উপশ্ম হইয়া থাকে, ঠাণ্ডা বাভাদ লাগিলে যন্ত্রণার বৃদ্ধি হয়। ঐ সকল লক্ষণ ব্যতীত চকু হইতে জল পড়া (lachry mation) আলোর দিকে চাহিতে না পারা (photophobia), কণিয়ার ক্ষত হওয়া, চক্ষের পাত। এবং চক্ষের কন্ভান্ধতিটভা ফুলিয়া উঠা ইত্যাদি চক্ষের অন্যান্য লক্ষণও বর্তমান থাকে।

এপিদ মেলিফিকা

আক্রান্ত স্থান শোথের স্থায় খুব ফুলিয়া উঠে, মৌমাছি বোল্তা ইত্যাদির হল ফুটাইলে ধেরূপ জালা যন্ত্রণা হয় পেই স্থানে (চক্ষে) সেই প্রকার জ্ঞালা যন্ত্রণা হয়। শাতল জল লাগাইলে জ্ঞালা যন্ত্রণার উপশম হয়, উত্তাপ লাগাইলে যন্ত্রণার বৃদ্ধি হয় (আর্গেনিকে ইহার বীপরীত)। চক্ষ্ স্পর্শ করিলে রোগী অত্যন্ত বেদনা অমুভব করে। এতদ্বাতীত চক্ষ্ হইতে গরম জল পড়া ইত্যাদি চক্ষের প্রদাহের লক্ষণ বর্তমান থাকে। ঔবধটি সকল ব্য়পের রোগীর উপযোগী।

রাশ্টকা

চক্ষের পাতা বিশেষতঃ উপর পাত। লালবর্ণ হয়। উহা এবং কন্জাঙ্কটাইভা অত্যস্ত ফুলিয়া উঠে। হরিদ্রা বর্ণের পিঁচ্টা মিশ্রিত পূঁজ yellow purulent mucus)
চকু হইতে নির্গত হয়। কচিৎ কখনও এই প্রাব অর
হয় এবং তৎপরিবর্ত্তে চকু হইতে প্রচুর পরিমাণে জল
বাহির হয়। চকুর পাতা (spasmodically বুজিয়া থাকে।
চক্ষের অন্তান্ত লক্ষণও বর্ত্তমান থাকিতে পারে তবে
নিমলিথিত লক্ষণগুলি পাইলে রাস্টকা দিতে ইতস্ততঃ
করিবে না।

যে সকল রোগীর বাতের ধাতু (patients of rheumetic constitution) সেঁত্যেঁতে স্থানে বাস, জলে ভিজিয়া যাওয়া অথবা অন্ত কোনও প্রকারে জলের সংস্রবে আদিলে যাহাদের শরীর থারাপ হয়, ষাহাদের জিহুবার অগ্রভাগে ত্রিকোণাকার স্থান লাল বর্ণ হয়, যন্ত্রণার জন্ত যাহারা অস্থির হয়, কেবল এ পাশ ওপাশ করে এবং ঐরপ করিলে যাহাদের স্বন্তি বোধ হয় এই ঔষণ্টি ভাহাদের রোগে আনেক সময় ভারী স্থানর কাজ করে। যে সকল শিশুর দেহ ভাল নহে (cachectic) রাস্টক্য ভাহাদের রোগে ভাল ফল পাওয়া যায়।

এপিস এবং রাসটকা বিরুদ্ধ গুণসম্পন্ন বলিয়া এপিসের পূর্বের বা পরে রাসটকা ব্যবহার করিতে নাই একথা বোধ হয় তোমরা সকলেই জান। (ক্রুমশঃ)



রূপ্রসিদ্ধ বহুদশী প্রবীণ হোমিওপ্যাণ্ ডাঃ ৺নলিনীনাথ মজুমদার এল, এম, এস প্রবীত

ক্যেমিত প্রদার্থন পদা মেটিরিয়া মেডিকা

ইহা পঢ়াকারে বাহির হইয়া দাধারণের এবং প্রতি গৃহস্বের অত্যন্ত উপকার দাধন করিয়াছে। প্রথম ও দ্বিতীয় খণ্ডে সম্পূর্ণ হইয়া প্রকাশিত হইয়াছে।

প্রতি খণ্ডের মূল্য—>্ টাকা মাত্র মাহল স্বতন্ত্র া

Diseases of the Cerculatory System.

লেখক—ডাঃ অল্লদাচরণ মুবেখাপাধ্যায়

ষশোহর

হৃদি শুল:—অকমাৎ অসহনীয় আক্রেপিক যন্ত্রণা অথবা হর্মল হার্টের আক্রেপ ও তৎসহ সঙ্কোচনভাব ও জলিয়া যাইতে থাকে; জ্পিশ্লের আক্রমণ সাধারণতঃ মধ্য বয়সের পর হইতে দৃষ্ট হয়।

পীড়ার আক্রমণ আকস্মিক; রোগী হঠাৎ ছদি যন্ত্রণায় আবিভূত হইয়া পড়ে। বেদনা—হার্ট হইতে আরম্ভ হইয়া বৃক, পিঠ, কাঁধ এবং হাত, পর্যান্ত ছড়াইয়া পড়ে। রোগী ধৃব ভীত ও উল্বেগপূর্ণ হইয়া পড়ে; অজ্ঞান ভাব, দম বন্ধ হইবার ভাব, অবিশব্দে মৃত্যু হইবে এরপ চিন্তা সদাসর্ব্বদাই লাগিয়া থাকে। এইরপ আক্রেপ কয়েক মিনিট হইতে কয়েক ঘণ্টা পর্যান্ত পীড়ার আভিশ্যু অমুযায়ী প্রকাশ পায়।

কারণ:—হাটের পীড়া, করোনারী ধমনী প্রভৃতি বাধাপ্রাপ্ত হওয়ার ফলে হদি মাংসপেশীর ফাইবার গুলি অভিশয় হর্মল হইয়া পড়ে। এরপ অবস্থায় অত্যধিক আক্ষেপ, পাকস্থলীতে বায়ুপূর্বভা, মানসিক উত্তেজনা, ভরের স্বপ্ন দেখা প্রভৃতি জনিত কারণে উক্ত পীড়া সংঘটিত হইয়া থাকে।

চিকিৎসা গু-

পীড়া স্চনায়:—আর্নেনিক ডিজিটেলিস, ভিরেট্রায ভিরিডি প্রভৃতি।

জাকেপ সংযুক্ত দ্বন্ধনায় ক্লোরিক ইথার, একোনাইট, শাঞ্জিয়া, স্থাস্থকাস, ভাজা প্রভৃতি।

লাক্ষভিক চিকিৎসা:--

্ এমিল নাইট:—ছদিশ্লের ইছা একটা কার্য্যকরী ঔষধ। পীড়াকালে ৬ অথবা ৩০ শক্তির ১ মাত্রা ঔষধ ১৫ ছইডে ২ ঘণ্টা পর পর দেওরা বাইডে পারে; এবং তৎসহ এমিল নাইটেটের স্মান্তাণ লওয়ায় পীড়ার উপশ্য হয়।

কিউপ্রাম:—বে কোন অবস্থার পীড়ায় ইহা ব্যবস্থত হয়। Dr. Boyes এবং Holland কিউপ্রাম দারা বহু হদেশুলের রোগী আরোগ্য করিয়াছেন।

ক্যাকটাস: --বাতজ বেদনা সংযুক্ত রোগী; রোগীর মনে হয় যেন হাট কোন শক্ত জিনিষ ধারা মোচড়াইতেছে এবং আক্ষেপও অনেক সময় দৃষ্ট হয়।

ভিজিটেলিস:—পুরাতন অবস্থার পীড়ায় ইহা উপকারী; বেদনা হঠাৎ এবং বারংবার আক্রমণ করিতে থাকে।

ি ভিরেট্রাম: — যন্ত্রণায় রোগী অভিশয় ত্র্বল হইয়া পড়ে; হস্তপদ এবং কপালে ঘর্ম হইতে থাকে। নাড়ীর গতি অতিশয় ত্র্বল; মৃত্র পরিমাণে কম অথবা বন্ধ হইয়া যায়। রোগী অভ্যানের মত পড়িয়া থাকে।

ভাসে নিক:—অভাধিক খাসকট, যন্ত্ৰণা এবং খাস কটের জন্ত রোগী নড়িয়া চড়িয়া বেড়াইতে অক্ষম। রোগী অভিশয় ত্র্বল, মুখমণ্ডল ফেকাশে, নাড়ি অভিশয় ত্র্বল এবং মনে করে, মৃত্যু অভি সন্নিকটে উপস্থিত। ("Ars. is also valuable as an agent for warding off the paroxysms of this painful diseases"— Rudduck).

্ৰ ভাজুকাস: —রোগী পুন: পুন: খাসকটে ভূগিতে থাকে; নিজাবস্থার দম বন্ধ হইয়া যাইতেছে মনে করিয়া উঠিয়া বসে। অনুষদ্ধণার রোগী অভিশর কট পাইরা থাকে।

পীড়াকালে ব্রাণ্ডি, রোগীকে দেওয়া বাইতে পারে। অবশ্র উহার মাত্রা অভীব কম হওয়া উচিত; বারে বেশী কিছ থ্ব কম। অনেক সময় হৃদি স্থানে পুল্টিস দিলে পীড়ার উপশম হয়। অনেকে আবার হাতে পায়ে গরম সেঁক দিতে উপদেশ দিয়া থাকে।

* Dr. Anstie, in Reyholds's system of medicine, recommends Sulphuric Acid in the purely nervous form of Angina pectoris...... by taking a spoonful of Aesther immediately on its commencement, the patient can greatly mitigate the attack."

মূচ্ছ 1 (Synocope or Fainting Fit:—সায় মণ্ডলীর বিপর্যায়বশত: শরীরস্থ মাংসপেশীব শক্তির হ্রাস সহ আংশিক অথবা সার্কাঙ্গিক জ্ঞানগীনভা।

হর্কলতা, রক্তক্ষর, রক্তহীনতা, হিষ্টিরিয়া, অত্যধিক আনন্দ, ত্রংথ প্রভৃতি বহু কারণবশতঃ হঠাৎ মুর্চ্চ। হইতে পারে। অনেকে আবার বিপদ, অত্যধিক রক্তপাত বা অক্ষোপচার দৃষ্টে অজ্ঞান হইয়া পড়ে।

চিকিৎসা: — মৃষ্ঠা অবস্থায় চিকিৎসায় সাধারণতঃ ইগনেসিয়া ক্যাক্ষর, এমনকার্ব্ব, একোনাইট, নাল ও এমিল নাইট দ্বারা উপকার পাওয়া যায়। তবে মস্কাস্ ও ইগনেসিয়া মৃষ্ঠায় অভি উত্তম ঔষধ বলিলেও অভ্যুক্তি হয় না।

- (১) ত্র্বলভাজণিত মূর্চ্চায়:—চায়না, আর্সেনিক ও আইড।
- (२) হার্টেব পীড়াবশতঃ মৃচ্চ1:--মন্ধ, ডিজিটেলিস ও ইগ্নেসিয়া।

স্থাক স্পান (palpitation) :—__/

শারবিক ধাত্থান্ব; হিটিরেয়া; হার্টের পীড়া; অত্যধিক মানসিক আবেগ, অত্যধিক পরিশ্রম করা, অতিরিক্ত প্রাব, অত্প্রাবের গোলমাল, উদরে বায়ু জন্মান, পাকস্থলীর পীড়া প্রভৃতি কারণ বলতঃ স্থাক্তপান সমুপন্থিত হইতে পারে। এতহাতীত অনেকের আবার অতিরিক্ত ভামকৃট দেবন বারা হৃদ্পীড়া হইতে দেখা গিয়াছে।

চিকিৎসাঃ-

- রক্তাধিক্যতা বশতঃ হৃদ্কম্পন :—একোন, বেলে-ডোনা এবং হাইওসিয়ামাস।
- ্ ২ । বদ্হজম জনিত হৃদ্কম্পন:—নাক্সভমিকা পাল-সেটিলা এবং লাইকপ।

 - ৪। অতিরিক্ত পরিশ্রমজনিত হৃদ্কস্পন:—আর্থিকা
 ও বেলেডোনা।

া আবেগবশতঃ কারণে হাদ্কম্পন:—উত্তেজনা বশতঃ (একোন); ছঃখজনিত (ইগ্নেসিয়া); আনন্দজনিত (কফিয়া); ভয়জনিত (ওপিয়াম); কামচরিতার্থ রিপ্র দমনার্থ কারণে (ক্যামো)।

পীড়া আক্রমণকালে উপযুক্ত ঔষধ নিয়মিতভাবে গ্রহণ করা উচিত। ইহা ব্যতীত রোগী সমস্ত প্রকারে মানসিক উত্তেজনা পরিত্যাগ করিবে; হাদ্রোগী কথনও চা, কফি, উত্তেজক আহার্য্য, বদহজমকর থাত পরিত্যাগ করিবে।

রোগী প্রচুর পরিমানে উপযুক্ত বায়ু পেবন, ব্যায়াম গ্রহণ করা সর্বভোভাবে কর্ত্তব্য।

লাক্ষণিক চিকিৎসা:--

পাল্সেটিলা:—হিষ্টিরিয়ার কতকগুলি লক্ষণ সহ স্ত্রীলোকদিগের ঋতুস্রাবীয় গোলমাল জনিত পীড়ায় ইহ অতিশয় ফলদায়ক ঔষধ।

ক্যাক্টাসঃ—হার্টে যেন কেছ আঘাত করিতেছে এরপ অহত্ত হয় অথবা হার্ট চাপিয়া ধরিতেছে বলিয় মনে হয়। ক্যাক্টাস্ হদ্কম্পনের একটা শ্রেষ্ঠ ঔষধ বলিয় পরিগণিত হয়।

ল্যাকে সিস:—বার বার হাই উঠিতে থাকে :
মাঝে মাঝে মূর্চ্ছা এবং দম্বন্ধকর ভাব ; নাড়ীর গবি
অভিশন্ন তুর্বল ; হার্টের বাম দিকে থোঁচা বিশ্ববং বেদনা
রোগী হঠাৎ শন্নাবস্থা হইতে খাসরোধের জন্ত উঠিয়া পড়ে
এবং মনে হন্ন দেম বন্ধ হইয়া রোগীর মৃদ্যু হইবে ।

বেলেভোনা: — বৃকে চাপবিদ্ধবং বেদনা, হার্টের চারি পার্ষে বেদনা; ঘাড় এবং মস্তক দপ্ দপ্ করিতে থাকে, মৃথমণ্ডলের রং লালবর্ণ।

একোনাইটঃ—সামান্ত একটু উত্তেজনায় হৃদ্কম্পন-সহ উদ্বেগ, হস্তপদের শীতলতা; মনে হয় যেন হৃদ্কীয়া বন্ধ হইয়া রোগী মৃত্যুমুখে পতিত হইবে। খাস প্রস্থাসের গতি মৃত্।

ডিজিটেলিস:—রোগী ঘুরিয়া বেড়াইতে অক্ষম;
সর্ববদাই শুইয়া থাকিতে চায়। নড়নচড়নে হৃদ্কম্পনের
বৃদ্ধি এবং অত্যস্ত কষ্ট অন্তভূত হয়। অনেকে আবার
হৃদ্পীড়ায় ডিজিটেলিস্ প্রয়োগ করিতে নিষেধ করেন।
বাহা হউক, লক্ষনারুষায়ী প্রয়োগে অনেক সময় ফল
পাওয়াবায়।

হার্টের বিবৃদ্ধি (Hypertrophy of the heart):
—হার্টের মাস্কুলার টাণ্ডর বিবৃদ্ধি এবং হার্টের পার্মন্থ
প্রাচীর পাত্লা হইয়া যায়।

হৃদ্বিবৃদ্ধিকে ৩ ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে;
(১) Simple Hypertrophy অর্থাৎ হৃদ্গহ্বরের
পরিষানের কোনও পরিবর্ত্তন না হইয়া হৃদ্প্রাচীর পাত্লা
হুইয়া যায়। ২। Concentric 'Hypertrophy. অর্থাৎ
হৃদ্গহ্বরের পরিষান ও শক্তি হ্রাস প্রাপ্ত হইয়া হৃদ্ প্রাচীর
পাত্লা হইয়া যায়; এবং ৩। Encentric Hypertrophy
অর্থাৎ গহ্বরের ফীততা (dilatation) হইয়া হৃদ্প্রাচীর
পাত্লা হয়।

হৃদ্যন্ত্রের অত্যধিক ক্রিয়াবশতঃ ইহা হইতে পারে।
রক্তপ্রবাহের সমূধন্থ গতির বাধা প্রাপ্ত হওয়া, ধমনীর
সক্ষোচন হওয়া, মাংসপেশীর শক্তি পুষ্টি না হওয়া, শিরাশক্তি
ছাস, অত্যধিক কায়িক পরিশ্রম প্রভৃতি কারণ বশতঃ পীড়া
সংঘটিত হইতে পারে।

চিকিৎসা:—পীড়ার স্চনা হইতেই উপযুক্ত চিকিৎসার আশ্র গ্রহণ করা একান্ত কর্ত্তব্য।

পীড়ার প্রথম অবস্থার ডিজিটেলিস বারা চিকিৎসা করা বাইতে পারে। ভরূপ অবস্থার অভ্যবিক বন্ধনাসহ হৃদ্কম্পন—একোন। দক্ষিণ হার্টের বিবৃদ্ধি। তুর্ব্বশৃতা সহ পীড়ায়—ফেরাম। পীড়ার শোও অবস্থায়—এপিস। স্পাইজেলিয়া এবং ব্রোমিন—অনেক সময় ফল্লায়ক ও কার্য্যকারক ঔষধরূপে ব্যবহৃত হয়।

শিরাপ্রাদাহ (Phlebitis):—ভেইনের টাশুর প্রাদাহ, তত্রস্থ স্থানের বিক্কৃতি এবং স্থানিক রক্ত একত্রিত হইয়া চাপ বাঁধিয়া বায়।

ইহাকে যদিও ৩ ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে তথাপিও উক্ত পীড়ার বিভিন্ন আকার কদাচিত দৃষ্ট হইয়া থাকে। ১। এডিসিভ (Adhesive) অর্থাৎ পুরাতন শিরা প্রদাহ; ইহা সাধারনতঃ নিয়াঙ্গে অধিক দৃষ্ট হয় এবং ঠাণ্ডা লাগান, জলে ভিজা প্রভৃতি হইতে পীড়ার উৎপত্তি হইয়া থাকে। ইহা অভিশয় যস্ত্রনা দায়ক পীড়া।

় ২ । সাপুরেটিভ (Suppurative):—অর্থাৎ পুরাতন অবস্থার পর কোন ক্ষত বা আঘাত হইতে পীড়ার উৎপত্তি। এই অবস্থা অত্যস্ত ভয়কর।

৩। ফ্লেগমেসিয়া ড'লেন্স (Phlegmasia. dolens):—ইহা শুশ্রষাকারিণী জীলোকদিগের শির। প্রদাহ এবং অনেকটা Phlebitis এর মত।

আক্রান্ত স্থান এবং তৎপার্শন্ত স্থান স্ফাত, প্রদাহিত, শক্ত ও বেদনাযুক্ত হইয়া পড়ে। প। সঞ্চালন করিতে রোগী অতিশয় কই অনুভব করে। তরুণ অবস্থার পীড়ায় অনেক সময় জর, নাড়ী ছর্মাল, জিহ্বা ক্রফবর্ণের, ঘর্ম্ম, প্রলাপ, শিত্তবমন প্রভৃতি দৃষ্ট হইয়া থাকে। ইহা ছাড়া পায়ের গাঁটে বেদনা থাকিতে পারে। উক্ত পীড়া হইতে যকুৎ, মুস্মুস্ প্রভৃতি স্থান আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা থাকে। চিকিৎসা:—

ভক্ক অবস্থায় :—একোনাইট, বেলেডোনা, পাল্স ও ল্যাকেসিস।

পুরাতন অবস্থায়:—বেলেডোরা, ফসফরাস, হেমামেলিস,
পাল্সেটিলা, আর্নিকা, লাইকপ,
ক্যামো, নাক্স, স্পাইজিলিয়া
এবং ব্রাইওনিয়া।

পূঁষ সঞ্চিত হইলে:—মাকুরিয়াস, সাইলিসিয়া, সালফার এবং হি: সালফার। উদর ও মন্তিক গোলমাল:—আসেণিক, হাইও-

সিয়ামস, এসিড মিওর, সিকিউটা, বেলেডোনা ও কার্কোভেজ।

শিরাপ্রদাহিত ক্ষীত ও বেদনাযুক্ত—হেমামেলিস । ক্ষত, তুর্গস্কযুক্ত রস নিঃসরণ প্রভৃতি —হিপার সালফার। ক্ষত ও পৃষ দেখিতে ঘন আকারের —মার্কসল। সপুষ তুর্গন্ধ ও ঘন শ্লেমা নি:সরণ—লাইকপ। স্বর্গ, কোইবন্ধডা, উদরের গোলমাল সংযুক্ত পীড়ায়—নাক্সভম। লাক্ষ্যণিক চিকিৎসা:—

একোনাইট: — গাত্রচর্ম শুদ্ধ ও গরম; নাড়ি জ্রন্ড; নাড়ি জ্রন্ড; নাতামুভবতা, অত্যন্ত পিণাদা, মৃত্যুভয়, মানসিক ছশ্চিস্তা প্রভৃতি তরুণ অবস্থায় ইহার কার্য্যকরীতা অধিক পরিমানে দৃষ্ট হইয়া থাকে।

হাইওসিয়ামস:—রোগী প্রলাপ বকে; **এদিকে** গুদিকে কেবল তাকায় ও ছটফট করে। ক্রমশঃ

হুটী আক্ষ্মিক ঘটনা

ডা: শ্রীসভোষকুমার মজুমদার চালিতাবাড়িয়া, যগোহর।

প্রথম রোগী:—কয়েক দিন পূর্ব্বে আলাজ বেলা ৯টার সময় একজন বাস্তভাবে আদিয়া আমাকে জানাইল—
আমারই বাগানে আম পাড়িতে গিয়া আমারই একজন গ্রামবাসী গাছ হইতে পড়িয়া গিয়াছে। সংবাদ পাইবামাত্র ভাহার নিকট ছুটীলাম। ঘটনাস্থলে উপস্থিত হইয়া দেখিলাম —বছ মেয়েও পুরুষলোক সেখানে লোকটিকে ঘিরিয়া ফেলিয়াছে। মাথায় জল ঢালা, ভেল জল মালিস, পাথার বাতাস প্রভৃতি সব প্রাথমিক চিকিৎসা ক্ষিপ্রভাবে পূর্ব্বেই আরম্ভ হইয়া গিয়াছে। দেখিলাম রোগী জ্ঞান হারায় নাই বা shock জনিত pulse থারাপ হয় নাই। রোগী মাঝে মাঝে চিৎকার করিয়া উঠিতেছে। খাসপ্রশ্বাস খ্ব ঘন ও কষ্টকরভাবে বহিতেছে।

সেই বাগানের মধ্যে রোগীকে বেশী সময় রাথা সম্ভব নয় বনে করিয়া কাঠের strecher অভাবে ৩।৪ জনে মিলিয়া হাত strecher করিয়া অদূরে তার বাড়ীতে তাকে লইবার ব্যবস্থা করিলাম। একটি বিছানা ±ন্তত রাথিবার জন্ত পূর্ব্বেট ভার বাড়ীতে খবর দিয়াছিলাম। বাড়ীতে লইবার পর তাকে ভালভাবে পুনঃ একবার পরীক্ষা করিলাম। লোকটি ৩০।৩৫ হাত উপর হ'তে পাড়িয়াছিল। দক্ষিণ ফুস ফুস ও ষক্তের স্থানে খুব চোট লাগিয়াছিল। লোকটি পুনঃ পুনঃ বলিতেছিল তার ডান পার্শ্বের 5th ও 6th ribs ত্থানা ভাঙ্গিয়া গিয়াছে। ঐ স্থান বেশ একটু উচুদেখাইতেছিল এবং খুব Sensitive হঃয়াছিল। বাহির হতে যথা সন্তব পরীক্ষায় বৃধিলাম হাড় ভাঙ্গেনাই।

নিকটে কোন হাঁসপাতাল না থাকায় রোগীর চিকিৎসার ভার আমারই উপর পড়িল। আমি তথনই তাকে একটু হুল খাইতে দিবার ব্যবস্থা করিলাম। Arnica Lotionএ ভাকড়া ভিজাইয়া বড় করিয়া পটা দিলাম এবং Arnica 6 তিন ঘণ্টা অন্তর ৪ মাত্রা খাইতে দিলাম। পরদিন সকালে যাইয়া দেখিলাম—রোগীর জর হইয়াছে বেদনা বাড়িয়াছে এবং পুনঃ পুনঃ কাশিতেছে। বাহ্ন প্রস্রাব কিছুই হয় নাই। অফুসন্ধানে জানিলাম লোকটার তিনবার Pneumonia হইরা গিয়াছে। Auscultation এ একটু Bronchitis এর শব্দ পাইলাম। বেদনা—পার্ষে একটা Bi-flogistin লাগাইলাম। পণ্য Glucose হুধ সাপ্ত প্রভৃতি ব্যবস্থা कतिनाम । 'खेश्थ Arnica-6 श्रून: 8 माजा निनाम । পর দিন দেখিলাম বেদনা একই ভাব বহিয়াছে। Resperation diffculty স্বাহে, Temperature 101 F. H. 😊 ফ উৎকাশির জন্ম রোগী সারারাত্র ঘুমাইতে পারে নাই। क्षे किन পুন: Bi-flogistin লাগাইলাম এবং Bryonia 6 थाहेट किनाम। প्रतिमन दिश्याम - अत्र , दिकना, श्राम करे ও কাশি একটু কমিগ্লাছে। ঐ ওষধ repeat করিলাম। রোগীর অবস্থা পর পর ভালর দিকেই গেল। বেদন। ছানের জন্ত পরে তারপিনের ছেক ও গরম চুণ হলুদ ব্যবস্থা করিয়াছিলাম এবং Ruta ও Symphyticum থাইতে দিলাম, গাছ হইতে পড়িবার প্রায় ৪৮ ঘণ্টা পরে তার বাহ প্রস্তাব হইয়াছিল। কোনরূপ internal haemorrhage এর sign পাই নাই। রোগী অরপথ্য পাইয়াছে এবং লাঠি ল্ইয়া হু চার পা হাটিয়া বেড়াইতে পারিতেছে।

২নং—একজন রোগিনী প্রথম অন্তসন্থ। আট মাস করেক দিন হইয়াছে মাত্র। একদিন সকাল বেলা তার বাড়ীর লোক এসে জানাল বৌষের বেদনা হচ্ছে, সন্তানটি হাতে রক্ষা হয় এরকম একটু ঔষধ দিন। আমি তিন মাত্রা Coloplylum—টে দিলাম এবং ছপুরের পর যে অবস্থা হয় জানাতে বলিলাম। ছপুরে মেয়েটির স্থামী এসে বল্লো —বেদনা বেড়ে গেছে এবং সঙ্গে—একটু একটু রক্তন্তাব হচ্ছে। আমি তাকে জানালাম সন্তানটী প্রসব হবে আর রক্ষা করা চলবে না। উপস্থিত ধাত্রী হারা জরায়ু মুখটী

খুলেছে কিনা জানবার জন্ম তাকে পুন: ৰাড়ী পাঠালাম। বাড়ী তার খুব নিকটেই ছিল, সে ফিরে এসে জানাল-ना रत तक कू तूथा यातक ना। व्यामि कि छेष्ध निव চিন্তা করিতেছিলাম, ঠিক সেই সময় ছুটে এসে একজন বলিল—ডাক্তার বাবুকে নিয়ে এখনই চল, কি একটা ব্যাপার হয়েছে। আমি ব্যস্তভাবে ঔ্বধের ব্যাগটী তাদের হাতে দিয়ে প্রায় দৌড়ে তাদের বাড়ী উপস্থিত হ'লাম। গিয়ে যা ভনলাম তাহা ভয়াবহ। দাঁড়ায়ে প্রস্থৃতি একটা সম্ভান প্রদব করেছে, সস্তানটা ছিটকে পড়ার দঙ্গেং ফুলের নাড়াটা ছিড়ে গেছে প্রস্থৃতি ও সম্ভানটা দেখার জন্ম ঘটনাহলে উপস্থিত হয়ে দেখলাম সন্তানের নাভির সাথে এক হাত পরিমাণ নাড়ী আছে অবশিষ্টাংশ সবই প্রস্তির পেটের ভিতরে বাহিরে কোন অংশ নাই। পাড়াগাঁয়ের অনভিজ্ঞ নামে মাত্র ধাত্রীর অদূরদর্শিতার জক্তই এই বিপদ ঘটিয়াছে ব্যিলাম। অনুসন্ধানে জানিলাম আমার কথা মত যোনিদার কেহ পরীক্ষা করে নাই—প্রস্থতিকে জিজ্ঞাসা করা হইয়াছিল মাত্র কিন্তু সে প্রথম গর্ভবতী কিছুই বুঝে নাই।

যা' হোক, আমি তথনই প্রস্তিকে শোয়াইয়া উপর প্রেট একটা বাধন দিলাম। যোনিধারের ভিতর Placenta র ছিল Cord টা একজনকে অফুসন্ধান করিতে বলিলাম এবং Puls—6 একমাত্রা থাওয়াইয়া দিলাম। গৃহস্থকে জানাইলাম—সম্বর ফুল না হইলে forcep delivery এর প্রয়োজন হইবে, এজন্ত নিকটবর্ত্তি একজন Allopathie ডাক্তারকে আনিবার জন্ত প্রস্তুত্ত হইতে বলিলাম। স্থাথের বিষয় আমার ঔষধ থাওয়ানর ১৫ মিনিট মধ্যে ফুলটা প্রস্ব হইয়া গেল, পরে প্রস্তুত্তকে কয়েক মাত্রা Arnica—6 দিয়াছিলাম মাত্র। প্রস্তুত্ত ও সন্তানটা ভাল আছে।

উপদংশ

লেখক:—ডা: এস, পি, মুখাজ্জী, এম্, বি (হোমিও)
কলিকাতা

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

চিকিৎসাঃ-

প্রচলিত বছবিধ চিকিৎসা পদ্ধতি মতে সিফিলিস বা উপদংশ চিকিৎসা হইয়া থাকে। হোমিওপ্যাথিক মতে আভান্তরীক ঔষধ প্রয়োগে বোগীর চিকিৎসায় ঔষধের বিষক্রিয়া শরীরে প্রকাশ পায় না অথচ সহজ সরল উপায়ে রোগীকে ভডিৎ আরোগোর পথে ফিরাইয়া আনে। সকল শ্রেণীর চিকিৎসকের নিকট মার্কারীর কোন না কোন প্রস্থতীচয় ইহার প্রকৃত স্পেসিফিক ঔষধরপে গণ্য হইয়া থাকে। হোমিওপ্যাথগণ দিফিলিদ্বা উপদংশ রোগে রোগীর অবস্থা বিশেষরূপে পরীক্ষা করিয়া যে পর্যান্ত না মার্কারীর সম লক্ষণ বিশিষ্ট অবস্থ। রোগীতে বিশেষরূপে প্রকাশ পার সে পর্যান্ত ইহাব ব্যবস্থা নিক্ষল ও নিস্পায়োজন মনে করিতের। স্পেসিফিক হিসাবে হোমিওপ্যাথিক মতে কোন ঔষধ নাই বা চলিতে পারে না। রোগের নাম ধরিয়া ঔষধ নির্স্কাচন ও তজ্ঞপ ব্যবস্থা দেওয়া কোন মতেই যুক্তিযুক্ত নয়। ভিন্ন মভাবলম্বী চিকিৎসকগণ বিশেষতঃ থালোপ্যাথিক চিকিৎসকগণের সিফিলিস বা উপদংশ রোগে, রোগ নির্বাচনের পর মার্কারীর ব্যবস্থাই একমাত্র প্রশন্ত ফলপ্রদ বলিয়া মনে করেন। আর তাঁহার। রোগীকে বে পর্যান্ত স্থালাইভেট বা লালা নি:সরণ করাইতে না পারেন দে পর্যান্ধ উক্ত মার্কারী ঘটিত প্রষধই ব্যবস্থা দেন। ইহাতে অনেক সময় দেখা যায় যে রোগ নির্বাচনে অলসভা বা ক্রটি বশতঃ অনেক নিরীহ ব্যক্তিও উক্ত মার্কারী ঘটিত বিঘদোষে ছষ্ট হন। তাঁহারা যথা যথ বোগ সঠিক নির্ম্বাচন করিছে না পারিয়া Benefit of doubt বা সন্দেহ ক্রমে নির্দোষীকে দোষী প্রতিপন্ন

করিয়া পাকেন। ইহা তাঁহারা দোষ বলিয়া মনে করেন না। তাঁহাদের মতে সন্দেহ স্থলে নিজেদের সাবধানে রাখিয়া চিকিৎসা কর। প্রয়োজন। বরং নির্দ্দোষীকে ভ্রমবশতঃ স্থালাইভেট করান দোষ নয় কিন্তু অসাবধানতা হেতু দোষী যেন বাদ না যায়। অর্থাং রোগ নির্ব্বাচনে কিছু সন্দেহ থাকিলেও মার্কারী দেওয়াই একমাত্র প্রধান করণীয় ব্যবস্থা।

শরীর বিধানকে মার্কারী দ্বারা প্রভাবাদ্নিত করা শুধু ষে দোষনীয় ও অনাবশ্রক এমত নহে উপরম্ভ ইহা ছার। অধিকাংশ স্থলে বোগ আরোগ্য বাধা জন্মায়। স্থালাইভেশন বা লালাধারণ দ্বারা মার্কারী ঘটিত জ্বর আনাইয়া কতকে উপদাহিত, গ্রারুলেশনের গতিকে বাধাদান ও ধ্বংশকর ফ্রেজিডেনিক প্রভৃতির ক্ষতে পরিণত হইবার প্রবনতা দেখা যায়। পরন্ধ মার্কারীর প্রভাব নিতান্ত ক্ষতিজনক, ইহা জব উৎপাদক, कुशानामक, উদরাময়, রক্তামাশায়, মুখগহর ও গলমধ্যে ক্ষত উৎপাদন করে। কিন্তু হোমিওপ্যাথিক মতে এই মার্কারী ব্যবহারে ভাদৃশ ভয়ের মোটেই কোন কারণ নাই। সে মতে পেনিসে সন্দেহজনক ক্ষত দেখিতে পাইলেই হোমিওণ্যাথিক মতে স্ক্রেশক্তিক্বত মার্কারী প্রয়োগ করা কর্ত্তব্য-বিশেষতঃ পূর্ব্বে যদি উহা স্থল মাত্রায় প্রযুক্ত না হইয়া থাকে। যিনি উপযুক্ত মাত্রায় বিচার পূর্বক মহাত্ম। হানিম্যানের মাকুরিয়াস সলিউবিলিস্ প্রয়োগে এতাদৃশ পীডার চিকিৎসা আরম্ভ করিবেন তিনি স্থায়ীভাবে সম্বর বন্তসংখ্যক রোগী আরোগ্য করিতে সক্ষম হইবেন। আর ইহাও শারণ রাখা কর্ত্তব্য যে উক্ত প্রকার তীত্র বিষ পদার্থকে নিউট্যালাইজ বা ক্রিয়াহীন করিতে ওমধকে কতকটা সুল

মাত্রায় প্রয়োগ করা কর্ত্বা। নৃতন চিকিৎসা ব্রতে সদা ব্রতীগণের জন্ম এখানে একটা কথা বলা বিশেষ প্রয়োজন মনে করি। চিকিৎসকগণ যেন থেয়ালের বশে ঔষধকে শীন্ত পরিবর্ত্তন না করেন। স্থানির্বাচিত ঔষধ প্রয়োগ कतिया এक है देशवाशातन कता अध्याकन, देशवातन कतिया কিছুদিন ঔষধের ক্রিয়া পরীকা করিবে। স্থফল না দেখিলে ববং ঐষধের শক্তির পরিবর্ত্তন করিবে তথাপি বিদেগ বা ত্মণ ক'র্যা ভাইপোটেন্সি বা লোপোটেন্সিব চিকিৎ্দক ছইয়া ভোমার রোগীর প্রতি অয়ণা কর্ত্তব্য ভ্রষ্ট হইও না। আর ইগও ঠিক স্থানিকাচিত ঔষধের শীঘ্র আমূল পরিবর্তন খুবই দোঘনীয়। শক্তি পরিবর্ত্তন করিয়া দেখিও ভাহাতেই তোমরা কথঞ্জিত ফল লাভ করিবে। মার্কসল প্রয়োগ ঘদি কোনরূপ স্ফল না পাও অথবা আংশিক কার্যাকরী হয় তবে ইচা নিশ্চর জানিও যে রোগীর শরীরে উপদংশ বিষ ছাড়া অন্ত বিষ বর্তমান আছে। স্কুতবাং উহা সর্বাগ্রে দুর করিতে চেষ্টা করা কর্ত্তবা। সঠিক অমুসন্ধানেও যদি প্রকৃত বিষের সন্ধান না মিলে তবে সাধারণ স্বাস্থ্য ফিরাইয়া আনিয়া সাদৃশ লক্ষণ মতে ঔষধ নিৰ্বাচন প্রয়োজন।

প্রাথমিক অবস্থায়—মার্কসলএর নিম্নক্রম দিবসে হাত মাত্রায় বিশেষ ফলপ্রদ। ডাঃ ইল্ডলাম এক সপ্তাহ যাবং ১×ক্রম উক্ত প্রকারে ব্যবহার করিয়া পরে কতক উপশম পাওয়ার পর ২×শক্তি ব্যবহার করিয়া পরে কতক উপশম পাওয়ার পর ২×শক্তি ব্যবহার করিছেন। তবে কাঠিয়ুস্ক্ত হঃসাধ্য প্রকৃতির শ্লাহারে ১×শক্তি ব্যবহারের আবশ্রকতা বৃথিতে পারিতেন, ইহাতে ৩×শক্তি ব্যবহারেও সমান উপকার হইতে দেখা গিয়াছে। শরীর প্রকৃতি অনুযায়ী উচ্চ বা নিম্নশক্তি কার্যাক্রেত্রে ফলপ্রাদ হইয়া থাকে। রোগের তরুণ বা প্রাচীন স্বভাব জয়প্রও নিমন্ত উচ্চশক্তিভেদে শুষধ প্রযুক্ত হইবার ব্যবহা দেখা যায়। স্থানিমান তাঁহার শিল্পদের কখনও শুষধের নিজ ব্যবহাত শক্তি জানিতে দিতেন না। কেননা পাছে তাহাদের ধারনা জয়ায় বে উহাই একমাত্র নির্ভর যোগ্য ব্যবহৃত্ত

মাত্রা ও শক্তি। শক্তি তত্ত্বের মীমাংসা নির্ভর করে
চিকিৎসকের গবেষণা ও পর্যাবেক্ষণের উপর, কাহার
নিদ্দেশিত শক্তিই একমাত্র নির্ভন্যোগ্য সর্বস্থলে এরপ
মনে করিও না। মার্কারীর প্রস্তুতীচয় অক্সান্ত ঔষধগুলিও
ভাঙ্কার চিকিৎসায় কার্যাকরী হইতে দেখা যায় ও মার্কসল
ব্যবহারে নিশেষ স্কল না পাইলে নিবেচনার সহিত
নিম্নলিখিত ঔষধগুলিও বাবহৃত হইতে পারে এবং ইহাতে
বিশেষ গোয়ী কার্যাকরী হয়:—মার্ক কর, মার্কপ্রোটোওবিন্
ভায়োডাইড বেড প্রেসিপিটেট অফ্ মার্কারী।

প্রাথমিক অবস্থায় ব্যবহৃত ঔষপের বিস্তৃত সন্লোচনা:-মার্ককর ৬-ইউরেপার ছিদ্রপথ প্রদাহ যুক্ত, প্ল্যাল্য এবং প্রিপিউদের মধ্যে পুষ সঞ্চয় বা সাপুরেশন, এতৎসহ ইউরেথার দপদপানি, চুলকানি, বিন্ধন বোধ ও জালাকর বেদনা, ক্ষত গভীর ভাবে বিস্তৃত। মৃত্ স্রোতে প্রস্রাব নির্গত, স্রাব সবুজাভ, সময়ে বেদনাহীন নিদাকালে তীত্র ইঞ্জেক্সন, বামটেষ্টিস বেদনাকর বিন্ধন বোধ, প্রকৃত কাঠিনাযুক হা তেরিয়ান ভাষারসহ ছাাদ্লা অতীৰ বেদনা, স্ফাতি ও নালী ওজিনা, সফট শাঙ্কারের কিনারা দেখিতে লাল, বেদনা পূর্ণ ও পচনণীল, নিকটস্থ স্থানগুলি শোখ্যুক্ত ও বেদনাকর। বিউবো, টনসিল্ছয় ক্ষীতি ও ক্ষতের দ্বারা আরুত সাধারণতঃ শ্রীরস্থ গ্লাওগুলির স্ফীতি, পেনিস্ ও টেষ্টিস্ স্ফীতি, ভালভার প্রদাহ। প্রস্রাব ত্যাগকালে জালা, প্রস্রাব জন্য অতীব কুন্থন। ভেলেরিয়ান আলসার (জননেব্রিয়ের দূষিত ক্ষতে) যেথানে উহার গতি বিস্তারণশীল দেখা যায়; তথাপি ইহাই একমাত্র স্থানির্বাচিত ফলপ্রদ ঔষধ।

মার্কবিন আরোড্ও প্রোটোআরোভ ২ × ০ × শক্তি—ডাঃ স্থাস ইহার ১০০০ শক্তি রোগ নির্বাচনের সহিত প্রথমেই ব্যবহার করিতেন; এবং তাহার মতে হাণ্টেরিয়াস শ্রাকার বা কঠিন কতে বিণ আয়োডাইড বা প্রোটোঅয়োডাইড্ ২ এম্ শক্তি ব্যবহারে হৈতিয়িক লক্ষণ খ্ব কম ক্ষেত্রে প্রকাশ পাইতে দেখা যায়। গ্রন্থি ভালুম্ল অধিক আক্রান্ত হয়, চুল উঠিয়া যাওয়া প্রভৃতি

হৈতি থিক লক্ষণ বর্ত্তমানেও ইহা বিশেষ নফলভার সহিত নির্ভয়ে ব্যবহারে আশু উপকার পাওয়া যায়। মোটামুটি ঔষধ নির্কাচনের প্রভেদ বিচার ক্ষেত্রে অর্থাৎ যে ক্ষেত্রে দক্ষিণ দিক মোটামুটী আক্রান্ত যথা গ্রন্থি ও ভালুমূল ইভ্যাদি তথায় মার্ক প্রোটো আ্যোড্ এবং বাম দিকে রোগের প্রসারভা বৃদ্ধি পাইলে মার্কবিন আয়োড্ প্রযোজ্য

রেড্প্রেসিপিটেট্ অফ্ মার্কারী বা সিনাবেরিস ৩×
নাসিকা গলদেশ প্রভৃতি অঙ্গের শ্লৈমিক ঝিলি আক্রান্ত
হইলে ইহা সচরাচর ব্যবহার হয়। প্রিপিউস ও পেনিসের
ফীতিভাব লালীসা কাঠি যুক্ত বিউবো, সহ বেদনাজনক
চুলকানী, করোনা গ্লাণ্ডিসে অভিশয় চুলকানী সহ প্রচুর
পূঁজ ক্ষরণ গ্লাণ্ড স্থানে স্থানে লাল বিন্দুচয় মৃথগহ্বর ও
উপর তালুতে জিহ্বার ডগার দক্ষিণদিকে ও উহার
ডগায় ছোট ভোট ফেত ইহার বিশেষ লক্ষণ।

আসেনিক এালব ও আসেনিক আয়োড— ফ্যাজিতিনা প্রকৃতির কোন কোন ক্ষতে ফলপ্রদ। ক্ষতের প্রাব অতি উগ্র (acrid) স্বভাবযুক্ত। অসেনিক ও আধ্যোডিন এই হুইটা ঔষধের রাসায়নিক সমবায সংমিশ্রনে প্রস্তুত আস আয়োড় দারা সিফিলিস চিকিৎসায় সমধিক উপকার পাইতে দেখা গিয়াছে: ক্রফল। ধর্মাক্রাম্ভগণে ইহা বিশেষরূপে প্রযোজ্য। নিম্নক্রম প্রয়োগ করিতে হয়। থাজা-- তা২০০ শক্তি কণ্ডাইলোমেটা জন্ম ইহা আভান্তরিক ও বাহা প্রয়োগ করা হয়। কান হইতে হর্গন্ধী পুজ্জাব, নাদিকার উদ্ভেদ (erruption) মুখে দাগড়া দাগড়া দাগ (Blotches) ওঠ ও মুখের কোণে তৎসহ--সিফিলিটিক শিরঃপীড়া। ভিপার मानकात---२×15 माख्य हेश भारत्व व्यभगवहात এন্টি:ডাট হিনাবে ব্যবহাত হয়। খ্রান্ধার ক্ষত বেদনা-জনক নহে। ক্ষতের ধারগুলি সমূরত ও দেখিতে স্পঞ্জের ভাষ, ভাহার মধ্যস্থানে গ্রাফুলেশনের অভাব। মার্কারীর ষারা চিকিৎসার পর বিউবে। উঠা) ফাইমোসিস্ সহ পুঁজের নি:সরণ। গ্লানস ও ফ্রিন্ম স্থানে চুলকানী গাত্র চর্মে শুষ ছাল ওঠা ভাব ও শরীরের কেশ পতন প্রবণতা।

প্রিপিউদে ভাঙ্গারের ক্ষত। জননেদ্রিয় স্থানে জ্যোটমে এবং উরুদেশ ও জ্যোটমের মধ্যের খাঁজ স্থানে হিউমিড টাটানি, হার্পিদ্ প্রিপিউটিরালিদ্, ক্ষতের প্রাব হুর্গন্ধ-যুক্ত। গ্রানিদ্ পেনিদ্ হইতে প্রচুর হুর্গন্ধী প্রাব ক্ষরণ প্রিপিউদের ফিগওয়ারট্, হার্পিদ্ নিভাস্ত স্পর্শাসহিষ্ণু ও বক্তপত্তন শীল।

প্রাথমিক সিফিলিসে ব্যবস্থৃত ঔষধ্যের বিশ্বত সমালোচনা—সিফিলিটক আইরাইটেস্ ও সিফিলিটক রোগীদের চকু পীড়ায় বিশেষ উপকারী বিশেষতঃ পুর্বেষ্ যদি মার্কারী ঘটত ঔষধের অপব্যবহার হইয়া থাকে।

নাইট্ক এসিড ৩০-১০০০ শক্তি মাকুরিয়াসের পরেই ইহা সিফিলিটিক ভিরাসের কুফল নিউটিলাইজ অকার্য্যকারী করিতে অন্বিতীয়। ইহা মার্কারী প্রতিষেধক। মার্কারী ও সিফিলিস উভয় সংমিশ্রন ঘটিত মন্দ ফল উৎপন্ন উপস্ববিজী বর্তমানে যথায় শরীরস্থ নিমটিস্কর আক্ৰান্তি (যথা ইত্যাদি) পরিদৃষ্ট হয়। স্কুতরাং প্রাথমিক অপেকা দেকেণ্ডারি লক্ষণেই বিশেষ ব্যবহার হয়। হোমিওপ্যাথিক মতে মাকারী ও এসিড নাইট্রিক্ সমপ্র্যায় ভুক্ত হইলেও কোন ঔষধকে কোন ঔষধের প্রতিনিধি স্বরূপ as Substitute) ব্যবহার করা চলে না। ইহার ক্রিয়াস্থল অন্ত কোন ঔষধ দারা পরিপুরণ হইতে পারে না। মার্কারী দার। বিষ্ঠত, ও উহার প্রভাবে অবসর ত্র্বল ব্রুফলা কিংব। ব্যক্তিক পীড়ার দোষ যে সকল রোগীতে বর্তমান থাকে ভাহাতেই ইচা সমধিক প্রযোজা। মার্কারী নাইটিক এসিড অপেকা অধিকাংশ হলে প্রয়োগ করা প্রয়োজন হয়, বিশেষতঃ প্রাথমিক সিফিলিসে হার্ডখান্বার বা কঠিন ক্ষত দৃষ্টে ইহা একমাত্র স্থনিকাচিত ঔষধ भत्नर नारे, किन्छ न्हान विश्लाद हेरात अधिक वावरात म्हे ज्यावायहात जिन्छ यन उपमर्गानि हतीकता नाहे हैं क এমিডই একমাত্র উপযুক্ত ঔষধ। অনেক হলে দেখা যায় যে মার্কারী বা নাইট্রিক এগিড কেহই একক রোগ আরোগ্য সাধনে সক্ষম হইতেছে না। সে অবস্থায়

একের অমুপুরক হিসাবে অপরটা ব্যবহার করা যায় ও ইহাতে বিশেষ সুফল পাইতে দেখা গিয়াছে। তবে ইহাও ঠিক ষথায় মার্কারী ১০।১৫ দিন ব্যবহারের পর ক্ষত আরোগ্যন্থী হইয়া ঠিক সমভাবে বর্ত্তমান থাকে তথায় ইহা পর্যায় ক্রমে ব্যবহারে সম্পূর্ণভাবে ক্ষত আরোগ্য **रहे** ए दिया यात्र । उद देशात दिशा किया । ঘণ্টা অন্তর পর্যায়ক্রমে প্রয়োগ অশাস্ত্রীয় বা ইহা প্রকৃত হোমিওপ্যাথিক নীতির বিরুদ্ধ কার্যা। কোন কোন স্থলে এই প্রকারে রোগ আরোগ্য সম্ভব হইলেও কোন ঔষধের ক্রিয়ায় ইহা সাধিত হইতেছে তাহা বুঝা বায় না স্থতরাং ইহাতে প্রকৃত হোমিওপ্যাধিত থাকে না। শত্তিতত্ত্বের भौभाश्मा हिकिएमकशानव शायशन। ए भगायकानव उभव নির্ভর করে। সে মতে বাধাবাধি শক্তি বিশেষে ব্যবহার করা চলে না। রতিজ পীড়াদির প্রকৃতি অন্ত পীড়া হইতে মুভরাং ইহার চিকিৎসায় সুল্মাতায় ঔষধ প্রয়োগই যুক্তিযুক্ত। কোনকোন স্থলে নিয়ক্রম অপেকা উচ্চক্রমে (১০০০) শক্তি প্রয়োগেও আশাতীত ফল্লাভ করিয়াছি।

সালফার—মধ্যবর্তী ঔষধরূপে (as a intercurrent remedy) ইহা ২৷১ মাত্রা প্রয়োগে সময় বিশেষে আশাতীত স্থফল পাইতে দেখা গিয়াছে। মুথে ও শরীরে ভাষাটে বর্ণের লাগ চক্ষতে শ্লেমা বা পিঁচুটা, মস্তক চর্ম্বে ইরাপশন্ জননেক্রিয়ের ও শরীরের সকল ছানে চলকানি। बाशास्त्र भूट्स निकिनिम् इहेग्राहिन ও ইঞ্জেকসনাদির কুফলজনিত চুলকানি ও পাঁচড়া অপব্যবহার বা ইহা বিশেষ ভাবে প্রযোজ্য। ইহা প্রয়োগে যদি উক্ত ইরাপশন্তলৈ আরও বৃদ্ধি পায় তবে বাছিক কোন মলমাদি व्यापार्ग উहानिगरक वमाहेश निवात हाडे। कतिरव ना। চর্মরোগ বসিরা কুফল ঘটিতে পারে। ঔষধ কিছুদিন বন্ধ রাখিয়া দেখিবে যে ইরাপসন্গুলি ক্রমে মিলাইয়া রোগের প্রকৃত আরোগ্য সাধন করিবে। ডাঃ বীরের মতে উপদংশ পীড়ার তৃতীয় অবস্থায় চর্মরোগে ইহা কার্য্যকরী। फिक्कारम्हे नम्बिक कार्याकदी।

সিকিলিনাম—উপদংশ রোগের সকল অবস্থাতেই তিন, পাঁচ, সাতদিন অস্তর এই ঔষধ ব্যবহার করা চলে বিশেষতঃ ষথার সিফিলিস জাত উপসর্গাদি রাত্রে বৃদ্ধি পায় তথায় ইহা ব্যবহারের একমাত্র প্রশস্ত ক্ষেত্র। ডাঃ এগালেন বলেন যে উপদংশ রোগীর বাহ্য মলমাদি প্রয়োগে শ্রাঙ্কার আরোগ্য হওয়ার ফলে গলক্ষত ও চর্ম্মরোগ দেখা দিলেও কোন ঔষধের সম সাদৃশ্য লক্ষণ বর্ত্তমান না থাকিলে চিকিৎসার প্রারম্ভে ইহা নিঃসন্দেহে ব্যবহার করিলে আশু উপকার হয়। মহাত্মা ডাঃ এগালেনের অভিমত হইতে ইহাই সপ্রমাণিত হয় যে কোন ঔষধের সাদৃশ্য লক্ষণ না মিলিলে এই ঔষধ উপদংশ রোগীর সকল অবস্থায় সমান কার্য্যকরী।

স্থানীয় চিকিৎসা—ক্ষতের পরিসর যাহাতে বৃদ্ধি না পায় এবং গ্রান্থলেসন যাহাতে সন্তর ও সহজে বিকসিত হইতে পারে সে বিষয়ে দৃষ্টি রীখা প্রয়োজন। একটুকরা তুলা শীতল জলে মৃত্ব ক্যালেগুলা দ্বারা প্রস্তুত লোসন দ্বারা ক্ষতন্ত্বান ভিজাইয়া রাখিবে ও দিবসে ২।০ বার উহা বদল করিবে। ক্যালেগুলার অভাবে লোসিওনাইগ্রা দ্বারা বিধাত করা যায়। ইহাতে কয়েক ঘণ্টা মধ্যে অলস ক্ষতে গ্র্যান্থলেশন্ উভূত হইবার প্রবণতা দেখা যায়। দেশীয় নিম্বপত্র সিদ্ধ গরম জল দ্বারা ধৌত করায় আরও বিশেষ কার্য্যকরী হয়। ক্ষত হইতে রক্তন্তাব হইতে থাকিলে ট্রিলয়ম মাদার টিংচার তুলায় করিয়া কথিও স্থানে লাগাইয়া সম্ভবমত জ্বোরে বাঁধিয়া দিবে। ফেরি-মিউরিয়েট্ ও ইহার বদলে ব্যবহার করা যায়। ২৪ ঘণ্টা বাবৎ উক্ত অবস্থায় বাঁধিয়া রাখিয়া পরে উপরি লিখিত লোসন দ্বারা ধৌত করিবে।

সেকেণ্ডারি সিঞ্চিলিস-চিকিৎসা—সেকেণারী সিফিলিস্ বলিতে এই ব্ঝায় যে শরীরস্থ রক্ত মধ্যে একটা বিষ পদার্থ প্রবেশ করিয়াছে উহাকে বাহাতে সম্পূর্ণভাবে বিদ্রণ বা নিউট্রিলাইজ অর্থাৎ বিষহীন করা যাইতে পারে, সেইমত ব্যবস্থা করা প্রয়োজন। এতাদৃশ স্থলে যথায় মার্কারী পূর্বে প্রযুক্ত হয় নাই তথায় মার্কারী ছারা

শান্ত বিদ্যান্ত স্থান পাইবে। প্রাইমারী পীড়ার স্বর পরে
অথবা অনধিক বিলম্বে সেকেণ্ডারী ইরাপশন্ বিকাশ
পাওয়ার স্থলে যদি পূর্বেরে রোগীকে মার্কুরিয়া লাইজড্
করান না হইয়া থাকে তথায় বিষ আয়োডাইড বা
প্রটোআয়োডাইড অফ মার্কারী ২x০০x বিচূর্ণ যতদিন
ইরাপশন সম্পূর্ণরূপে বিদ্রিত না হয় অথবা ভেষজ জনিত
যতটুকু আশা করা যায় সে পর্যান্ত প্রয়োগ করিলে আশাতীত
স্থান্ত পাইবে। ডাঃ ইল্ডহাম এ অবস্থায় মার্কসল ২x
বিচূর্ণ দিয়াও সম উপকার পাইতে দেখিয়াছেন।

দ্বিতীয় লক্ষণে ব্যবহৃত ঔ্বধাবলির সমালোচনা:--

কেলিহাইডুডিক্স—সিফিলিসের সেকেপ্তারী পীড়ার প্রতিকার করে ইহার যথেষ্ট ক্ষমতা থাকায় এ্যালোপ্যাথিক ও হোমিওপ্যাথিক উভয় চিকিৎসক সম্প্রদায়ই একবাক্যে স্বীকার করেন। বিশেষতঃ ক্রন্ফ্রলাস শারীরিক প্রক্রতিতেও অধিকাংশ চর্ম্মরোগ ও টিস্থ আক্রান্তিতে ইহার সাহায্য লওয়া সম্পূর্ণ আরোগ্য সাধন বা আরোগ্যের পথ প্রসারণ করতে অনিবার্যা। গ্লাপ্তুলার বির্দ্ধিলক্ষণ বিভ্যমাণে ইহার ব্যবহার কয়েক সপ্তাহ ধরিয়া করাই বিশেষ ফলপ্রদ ও ইহাতে আশাতীত স্কল আশা করিতে পারেন।

নাই টি ক এসিড — তৈতায়িক উপদর্গরাজা বিদ্রণে ইহা বিশেষ ফলপ্রদ বিশেষতঃ কেলি আয়োডের ভায় জতিমাত্রায় পারদ অপব্যবহারের কুফল জনিত মন্দ উপদর্গরাজী দ্রীকরণে ইহার শক্তি অসীম। অভাভ সেকেগুারী লক্ষণচয়ে বেমন চর্ম্মণীড়া, গলদেশের মিউকাস্ মেস্থেন প্রদাহ বা ক্ষত বিজ্ঞমানে ইহা একটা শ্রেষ্ঠতম শুষ্ধ। গল রোগে ই ডাম বিশুদ্ধ নাইট্রক এদিড ৮ আঃ জলের সহিত মিশাইয়া গল ধৌত করিলে আরও বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

সাবধানতা ও আকুসন্ধিক ব্যবস্থা—সেকেণ্ডারী সিফিলিসের চিকিৎসা কালীন সাধারণ স্বাস্থ্যের উন্নতির প্রতি দৃষ্টি রাখা কর্ত্তব্য। প্রচুর পরিমাণে সফ্মত বিশুদ্ধ হয় কঙলিভার অয়েল ও অস্তান্ত পৃষ্টিকর লঘুপাচ্য থাডাদি ভোজন আবশ্রক। শরীর বা মন বেন কোন প্রকারে উত্তেজিত না হয়। চর্ম ও গলদেশের আক্রান্তিতে হ্বরাপান একেবারে বর্জনীয়। রাত্রি জাগরন, তামাকু দেবন ও শরীরের প্রতি কোনরূপ অত্যাচার একেবারেই নিষিক্ষ। মংখ্য, মিষ্ট দ্রব্য ও অত্যধিক অম না থাওয়াই ভাল। মুখগহরর ও দন্তাদি রাতিমত প্রকালন ও পরিকার রাখা প্রয়োজন। ক্ষতাদি দিনে ২০ বার ইষহক্ষ জলে ধৌত করা প্রয়োজন। বিশ্বন্ধ উপকারী।

সেকেগুারী সিফিলিসে সাদৃশ লক্ষণ মতে নির্নলিখিত ঔষধগুলিও যথাসময়ে প্রয়োগ করিলে বিশেষ স্থফল পাওয়া যায়—

মার্ককর ৬৩০-ক্ষতগুলি শরীরের নানাম্বানে বিভূত লাভ করা, অভ্যন্তরিক শরীর যন্ত্রের আক্রান্তি, মুখ গহরর বা আলজিহবা ফীত বা লালবর্ণ ধারণ করা, অক্ষিরোগ প্রদাহ ক্ষতের গভীরতা দৃষ্টে ইহা প্রয়োগে বিশেষ স্থফল পাওয়া ফাইটোলাকা-৬া২০০ সিফিলিস জাত অন্থি বেদনা. শির:পীডা সন্ধিন্তলের স্ফীতি ও উপদংশিক বাত। বাত বেদনায় ইহা বাহ্নিক প্রয়োগ করা যায়। সেজেরিয়াম-৩-।২----- সিফিলিটিক পেরিষ্টাইটিস, সর্বাশরীরে বিশেষতঃ অন্থিনিচয়ে বেদনা রাত্রে বৃদ্ধি। সিফিলিস মার্কারী অর্থবা উভয় প্রকার বিষের সংমিশ্রণে উড়ত অহিচয় প্রদাহ, স্নায়ু-শূল, অস্থি অর্কাদ, শিরোঘূর্ণনে মুচ্ছিতপ্রায় ও ক্লান্তিবোধ চর্মরোগ চটাবৃত পূঁষযুক্ত চুলকানি ও সহজেই রক্তপাত প্রবণতা ইহার প্রধান নির্দেশক লক্ষণ। ষ্টিলিঞ্জিয়া-৩০৷২০০ মুথ গছবরে ও গলমধ্যে ক্ষত এবং অস্থি বেদনা মন্তকে ও পদ্ধয়ে নোডেগ (Nodes) ক্যালিবাই--৩০।২০০--পাঞ্চকরার স্থায় গোলাক্তি গভীর ক্ষত পাষ্টিউলার সিফিলোভারম। অর্থাৎ গাত্র চর্ম্বে উপদংশীর পুষ পূর্ণ ইরাপখন। জিহবার সিফিলিটিক ক্ষত। মুখ গৃহবুর গহবরে সিফি লিটিক আক্রান্তি সর্বাদরীরের ব্দকারময় স্থানে সাময়িকভাবে পরিভ্রমণশীল বেদনা। স্থচিবিদ্ধবং অন্থি বেদনা, কাঠিগ্র-ক্ষত, মুখ, গলদেশ

এবং নাসিকার ভিতর গুটিক। ষ্ট্রাকিসাই গ্রিয়া—০x।২০০
পারদের অপব্যবহার জনিত বাত ও অন্থিবেদন।।
সেকেগুারী সিফিলিসের ক্ষত ফুলকপির প্রায় রক্তশ্রাবী
স্লেমাগুটী কণ্ডাইলোমেটা ও ফিগ ওয়ারট্। সিফিলিটিক
চর্ম-রোগ শুদ্ধ বা রস্মুক্ত ইরাপশন। সিফিলিটিক
আইরাইটিস বা উপভারা প্রদাহ, চক্ষুর পাভায় অঞ্জনি,
পারদ অপব্যবহার জনিত দস্তরোগে মাড়ী ক্ষীত ও উহা
হইতে পূঁজ রক্ত পড়া পায়োরিয়া কঞ্জাং টাইভার
পলিপ্। বাতরোগে সন্ধি ক্ষীত ও বেদনাযুক্ত প্রভৃতি
ইহার বিশিষ্ট লক্ষণ।

কার্কো এনিমেলিস্ ৩০।২০০—সেকেণ্ডারী সিফিলিসে ভাশ্রবলী ইরাপশন কিংবা পুরাতন কাঠিন্তযুক্ত বাগী যাহা সহজে সারিতে চায়না উহা হইতে হুর্গন্ধ জলবং পুঁজের ক্ষরণ, শুন গ্রান্থিতে স্কিরাসন্ডিউল। চর্ম্ম দেখিতে নীলাভ, কানের গ্রন্থি আক্রান্থ ও তৎসহ জালাকর আকর্ষক বেদনা। নাসিকার সিফিলিস্ কার্কেবাভেজ্প ৩০।২০০—সিফিলিটিক ক্ষতে ধারগুলি সমূরত, উপদাহকর, র্যাগেড তলদেশ ক্ষয়ত্ক, বেদনাজনক ও উক্ত ক্ষত হইতে উগ্রগন্ধযুক্ত পাতলা আব নিঃস্ত্ত, সহজেই রক্তআব প্রবল্ডা চর্মের উপর জালাকর ইরাপশন্নিচয় বর্ত্তমানে ইহা বিশেষ উপকারী।

ল্যাকে সিস্ ২০০ শক্তি—উচ্চক্রম ক্যাসিডেনিক শ্রামার
প্রানস্ ও মনস ভেনেরিসে মনস্গ্যাংগ্রিন্, গলদেশে ক্ষত ও
টনসিল প্রদাহ বিশেষতঃ বামদিকে, টিবিয়া আদির কেরিজ।
ভেনেরিয়াল ক্ষতে গ্যাংগ্রিনের প্রবণতাযুক্ত ও ইহার সাধারণ
লক্ষণাদি বর্ত্তমানে বিশেষ ফলপ্রদ। নিম্নশাথাকে চ্যাপ্টা
ক্ষত ও তাহার চতুদ্দিকে নীল ও বেগুলে বর্ণের ত্ররিত্তলা।
নিক্রার পর রোগযন্ত্রণার বৃদ্ধি। উচ্চ শক্তি প্রবোজ্য।
ভিপার সালক্ষার ৩০।২০০—অধিক মাত্রায় পারদ
ব্যবহার জনিত কুফল নিবারণে বিশেষ কার্যক্রী। চুল
উঠা, পুন্ধি বা মরামাস। সিফিলিস জাত চর্মরোগ চটাবৃত
পূর্যকুক্ত সময়ে সময়ে রক্তল্রাবা উদ্ভেদ। গাত্রচর্ম্মে ত্রুক্
চাল উঠাভাব ও কেশ পতন প্রবণ্ডা।

কুপ্রাম সালফ ৩০—উপদংশ রোগের বিবিধ উপদর্গ
শরীরে প্রকাশ পাইতে দেখিলে ইং। দমন্বমত ব্যবহারে
রোগীর শরীর সন্তর ব্যাধি মুক্ত হয়। ডাঃ হেরিংএর
গাইডিং দিম টম্দ্ পুত্তিকায় ইহা বিশেষ উল্লিখিত আছে
যে পঞ্চাশটী রোগীর শরীরে উপদংশের বছবিধ উপদর্গ
প্রকাশ পাইতে দেখিয়া তিনি যথাসময়ে এই একমাত্র ঔষধ
ব্যবস্থা ঘারাই সকলকেই আরোগ্য করেন।

আরোজন ৩০—হিউজ্ গিলেমিন, ম্যাকফার্লেন, ষ্টিভেন প্রভৃতি প্রথিত যশা চিকিৎসকগণ উপদংশ রোগের দিতীয় ও তৃতীয় অবস্থায় ইহা অতীব ফলপ্রদ মনে করেন। পচা হুর্গন্ধ-প্রাব দৃষ্টে ও ক্ষতের পচন নিবারণে বিশেষ উপকারী। ইহা ছাড়া কথনও কথনও আবশুকমতে থুজা, সাস্যা প্যারিলা, এ্যাসাফিটিডা, আস্, আস্-আমেড, সিফিলিনাম, জ্যাকারেগুগুয়ালগুই সাদৃশ লক্ষণ মতে ব্যবস্থা দেওয়ার প্রয়োজন হয়। এই ঔষধগুলিও সবিশেষ পরীক্ষিত ও সময়মত ব্যবস্থায় আক্র্য্য ফল পাওয়া বায়।

্ডা: বীর বলেন—যে শিশু তাহার পিতা মাতা হইতে উপদংশ অধিকার করিলে তাহার পক্ষে রক্ত পরিষারক ও উপদংশ দোষত্ব ঔষধ হিসাবে সালফার একমাত্র উপযুক্ত ঔষধ। সালফার প্রয়োগে কোন চর্ম্মরোগ প্রকাশ পাইলে ভারাকে মলমাদি দারা বসাইবার চেষ্টা করা অন্তায়, ইহাতে উপকার অপেক্ষা অপকারই অধিক হয়। ডা: এ্যালেন উপদংশ রোগে উপযুক্ত সাদৃশ লক্ষণ না মিলিলে অঞ্চ গুষধের সহিত মাঝে মাঝে সিফিলিনাম ৩০৷২০০ ব্যবস্থা স্থফল পাইতে দেখিয়াছেন। সালফার এর স্থায় ইহাও উপদংশ রোগের সকল অবস্থায় বিশেষ কার্য্যকরী. বিশেষভ উপদংশ রোগে যথায় বাজ্ঞ মলমাদি প্রায়োগে রোগ যাপা হওরায় বছবিধ চর্মরোগ প্রকাশ পায় তথায় ইছা একমাত্র ব্যবস্থিত ওষধ বলা যায়। সেকেগুারী সিফিলিস বা সিফিলিসের বৈতীয়িক উপসর্গে অক্সাক্ত বছবিধ লক্ষণ চয়ের मर्था भगात्मक मिछकाम् स्माय न धानाह भारत्या किह्यात ক্ষত, মুখের কোনে বা ছুই পার্খে বা ইহার প্রধান আহাতব্য

লক্ষণ বিশেষত: স্থূলমাত্রায় পারদ অপব্যহারের ফলে ইহা উপদংশ রোগীতে প্রকাশ পাইতে দেখা যায়। সোর থোট গলদেশের মিউকাস্মেম্বেন প্রদাহ, মুখের কোণে ও জিহ্লায় ক্ষত বর্ত্তমানে বিশেষতঃ পূর্বে পারদ স্থল মাত্রার বাবহার হইয়া থাকিলে নাই ট্রিক এসিড এতং অধিকারে শ্রেষ্ঠ ঔষধ। দিবদে ৩ বার নিম্ম বা উচ্চশক্তিতে ইচা প্রয়োগে আশাতীত ফুফল পাইবেন। এতৎসহ 🕏 ডাুম বিশুদ্ধ নাইট্রিক এদিড্৮ আউন্স জলের সহিত মিশাইয়া gurgle গলধৌত করিতে পারিলে আরও উপকার পাওয়া যায়। আর্জেণ্টম নাই ট্রিকম লোশন এতং অধিকারে ১ অটেন্স ডিষ্টাল্ড ওয়টার ৫ গ্রেণ যাতায় লোসন প্রস্তুত করিয়া গল পণ্টী বিধৌত করিতে দিলে বিশেষ উপকার পাইতে পারেন। ইহা ছাড়া সময় বিশেষে সিফিলিটিক সোর পোট, এবং মুখ গলক্ষতে এসিড্সাক্ষ্ ল্যাকেসিস, ফদফরাদ, হিপার সালফ কেলিবাই এবং সালফার সাদৃশ লক্ষণ মতে ব্যবস্থায় রোগ আরোগ্যে বিশেষ স্থফল পাইবেন।

পথ্যাপথ্য ও আমুসন্ধিক ব্যবস্থা—সাধারণ স্বাস্থ্যের উন্নতির প্রতি বিশেষ দৃষ্টি রাখা কর্ত্তব্য। প্রাথমিক বা early সেকেণ্ডারী পীড়াদির সময় (চর্ম্ম ও গলদেশের আক্রান্তিতে) মন্তাদি পানাভ্যাস একেবারেই বর্জনীয়। এই অবস্থান সাদাসিধে পৃষ্টিকর খান্তাদি ভোজন করা উচিত। প্রচুর পরিমাণে সহু মত বিশুদ্ধ হগ্ধ কড্লিভার অয়েল এবং অস্থাত লঘুপাচ্য খাছ ভোজন স্বাহ্ণের উন্নতির জন্ম বিশেষ প্রয়োজন। যথন কোন বিশেষের সাদৃশ কৃষ্ণ বিশ্বমান না থাকে সে মত অবস্থায় সাসাপ্যারিলা এক মাত্র বাবস্থিত ঔষধ ৷ সালসা নামে পরিচিত বছবিধ পেটেণ্ট প্রষধই বাজারে প্রচলিত। ইহাতে বিশুদ্ধ সাস্পািরিলার অভাব হেতু কার্যাকরী হয় না। এই অবস্থায় ডাঃ সার্গাপারিলা সালগা সকলকে ব্যবহার করিতে অভ্নোদন করি। প্রোট ম্খগহ্বর আক্রান্তিতে ধূমপান একেবারে নিষিদ্ধ ও দন্তাদি ব্লীভিমত প্রকালন পূর্বক পরিষ্কার রাখা বিধের। বোগীর শ্যা ও বস্তাদি সর্বাদা পরিভাব পরিভার রাখাও ঋতুভেদে পরিধেয় গরম বস্তাদি ব্যবহার করা দরকার। চর্মরোগ থাকিলে (Margo-neem soap) সাবান স্বারা সপ্তাহে অন্তত: ২বার গরম জল সহ ধৌত ও ঈষৎ উষ্ণ গ্রম জলে Tipid hotbath করা একান্ত প্রয়োজন। হিম ও ঠাণ্ডা লাগান কোন মতেই ভাল নয়। সম্ভব মত বস্তাদি ব্যবহারে যাহাতে শ্রীরে ঠাণ্ডা লাগিতে না পারে সে বিষয়ে সাবধানতা লওগ একান্ত কর্ত্তব্য।

ক্ৰমশঃ

শিশু চিকিৎসা

লেখক:—ডা: শব্জিপদ চট্টোপাধ্যায় এল, এম্, পি, এচ্
্
বৰ্ষমান

শিশুর জন্ম তো বড় আনন্দের বিষয় কিন্তু এই আনন্দ বিষাদে পরিণত হয়, শিশুর রোগ হইলে এবং ণোকে পরিণত হয় তাহার অকাল মৃত্যুতে। গৃহস্থ ও ধাত্রীর অক্সতা ও অসাবধানতাই শিশুরোগের প্রধান কারণ। উদাহরণ স্থরপ দেখুন, আমাদের দেশের প্রসব গৃহের ব্যাপার। পল্লীগ্রামে শিশুর নাভিকটি ও পরিচর্য্যাদি কার্য্য কত অপরিচ্ছরভাবে হয় তাহ। কাহারও অবিদিত নাই। চিকিৎসা শাস্ত্রের উরতি সাধনে সঙ্গে সঙ্গে আমাদের দেশ অপেক্ষা অন্তান্ত বহিদেশে শিশু মৃত্যুরহার কমিয়া গিয়াছে। কারণ সেখানে গর্ভাবস্থায় ও প্রসব গৃহের নিয়ম পালনের ব্যবস্থা ভালই আছে। চিকিৎসার দারা রোগের ভোগকাল হ্রাস করা যায় না, মৃত্যুও রোধ হয় না—কারণ তাহা অনিবার্যা। তবে রোগের কতকগুলি কপ্র ও উপদর্গের হ্রাস করা যায়। কিন্তু রোগ উৎপত্তির প্রতিক্লের নিয়মাদি জানা থাকিলে অনেক ক্ষেত্রে রোগ হয় না। (Premention is better than cure)

শিশুদের ব্যাধি নির্ণয় করা বড়ই কঠিন।

বীতিমত অধ্যয়ন জ্ঞান ও অভিজ্ঞতা না থাকিলে শৈশবীয় ব্যাধি নিচয়ের প্রকৃতি নির্ণয় করা বড়ই ছঃসাধ্য। কারণ ক্ষুদ্র নির্বাক এই প্রাণীটার দেহমধ্যে কি কষ্ট হইতেছে তাহা জানিবার উপায় নাই—কেবল মাত্র objective লক্ষণের উপর নির্ভর। কোমল প্রাণ ক্ষুদ্র শিশু হঠাৎ ক্রন্দন করিতে আরম্ভ করলে, গৃহন্ত যথন কোনও প্রকারে শিশুকে সাম্বনা করতে না পারেন, মাতৃক্রোড়ে শিশু অন্তির হয়ে পড়ে তথন তাড়াভাডি চিকিৎসকের ডাক পডে। নবীন চিকিৎসক তথন হয়ত খনেক ক্ষেত্ৰেই কিছু সহস। ঠিক করিয়া উঠিতে পারেন না। আনেকদিন পুর্বের কথা, আমি একটি ছয় মাসের সবল শিশুর হঠাৎ "প্রবল ক্রন্নের" জন্ত আহুত হয়ে প্রথমত: কিছুই ঠিক করিতে পারি নাই। ওদিকে শিশুটি কাঁদিতে কাঁদিতে মৃতপ্রায়; বহু সময় ধরিয়া নানা প্রকার পরীক্ষা করিয়াও কিছু দ্বির সিদ্ধান্তে উপস্থিত হইতে না পারিয়া হতাশ হইয়াছি-এমন সময় দেখি শিশুর পৃষ্টদেশের মধ্যভাগে একটি দংশনের দাগ ও তাহার চতুপার্যে খুব লালবর্ণ হইয়া ফুলিয়া উঠিয়াছে। তৎক্ষণাৎ ঐ স্থানটাতে chloroform লাগাইয়া দেওয়ায় যন্ত্রণা কম হইল। শিশুটীর ক্রন্দন থামিল। বলা বাছলা উহা বুশ্চিক मश्रमात्र कामा ।

১। আঁতুড়ে ছেলের পেটের অহথ:---

আঁতুড়ে ছেলের পেটের অস্তথ হয় প্রস্থতির অক্ততার क्या। कत्यात अथम मित्न हाट वात अवर विजीव मित्न ৬.৭ বারের অধিক শুন দিতে নাই। শিশুর জন্মের প্রথম হইদিন স্তানে আটা আটা হুধ থাকে, শিশুর পক্ষে উহাই যথেষ্ট। ভৃতীয় দিনে স্তনে প্রকৃত হথের সঞ্চার হয়। কিন্তু অধিকাংশ প্রস্তিই প্রথম ছুইদিন স্তনে হুধ না থাকায় শিশুকে ক্রমাগত গাইছধ খাওয়াইতে থাকে, ফলে বহু ছেলের পেটের অস্তথ হয়। স্তনে হুধ নামলে দিনে ছুই ঘণ্টা অন্তর আর রাত্রে তিন ঘণ্টা অন্তর শুন দেওয়া উচিত। আর একটি কুপ্রথা পল্লীগ্রামে দেখি শিষ काँनित्वरे जारात्क इस थाख्यान रय। क्रूसा भारतिर শিশু কাঁদে বটে, কিন্তু অন্ত অনেক কারণে তো শিশু কাঁদিতে পারে। অত দেশের অধিকাংশ গৃহস্থ প্রস্তৃতি তাহা জানেন না, এবং উপদেষ্টারও অভাব। তাই শিশু যে কোন কারণে কাঁনুক না কেন তাহার জননী ক্রমাগত ভাহাকে তথ থাওয়াইয়া সান্ত্রনা করিবার প্রয়াস পান। এই অতিরিক্ত থাওয়ানর ফলেই হলম না হয়ে গুধ পেটের ভিতর ছান। ছানা হয়ে কামড়ায়—ও ঐরপ বমি, বাছে इहेट (मथा यात्र। এहेन्ना वह भिक्त Calc curb, Hiper sulph, Acthusa, Nax, phos প্রভৃতির অবস্থায় আদিয়া পড়ে—ও তহারা আরোগ্য লাভ করে। যদি কোন কারণ বশতঃ মাতৃস্তন্যহগ্নের অভাব হয়, ভাহা হইলে জলমিশ্রিত গাভীর্থ (একটু চিনি সমেত) প্রথমদিন ছ' ঘণ্টাস্কর বিভীয় দিন ৪ ঘণ্ট। ও তৃতীয় দিন হুইতে ২ ঘণ্টান্তর খাওয়ান উচিত। এ নিয়মের অবশ্র শিশুর হক্তম শক্তি অমুদারে তারতম্য হয়।

শিশুকে বেশী খাওয়ালে বদহজম হয়ে বমিও বাছে করে আরু কম খাওয়ালে ক্রন্সন করে ও আঙ্গুল চোষে।

শিশুদের রোগ সম্বন্ধে আমার ক্ত জ্ঞান ও অভিজ্ঞত। ক্রমশঃ পাঠকবর্গের নিকট নিবেদন করিবার ইচ্ছা রহিল।

চিকিৎসিত রোগী বিবরণ

লেখক—ডাঃ শ্রীনুভ্যগোপাল চট্টোপাধ্যায় M. B. H. & S.

(গোল্ড মেডালিই)

নবগ্রাম পো: (বর্দমান)

প্রথম রোগী

শালের ক্সা। সাং নবগ্রাম। বয়স ঀ৸ বৎসর।
 রোগ—ইক্টেরস্।

পূর্বেক কারণ।—প্রবল জর হয়। প্রথম হোমিও

চিকিৎসা হয়। কোন ফল না হওয়ায় এলোপ্যাথিক

চিকিৎসা হয়। প্রথমে একজন L. M. F. ডাক্তার

দেখেন। সেখানে ও বিশেষ উপকার না হওয়াতে একজন.

M. B. ডাক্তার দেখেন। জর বন্ধ হয় বটে কিন্তু

জনভিস দেখা দেয়। সেখানে মাসাবধি চিকিৎসা হয়।

ক্রমে পীড়া বৃদ্ধি পেতে থাকে জর দেখা দেয় ও পেটের

দোষ আরম্ভ হয় তথন আমার কাছে আসে।

বর্ত্তমান তাবজ্ঞা।—চেহারা খুব খারাণ হয়ে গেছে।
জর সর্বাদ। থাকে তার উপর বৈকালের দিকে জর বাড়ে।
একটু সদ্দি আছে নাক বুজে যার, হাত পা সর্বাদা খুব গরম
থাকে ও জালা করে। সর্বাদ্দ হরিদ্রাবর্ণ, গা চুলকায়।
কখনও গুটলে বাহে হয় আবার কখনও পেটের দোষ
দেখা দেয় পেটের দোষ দেখা দেবার পূর্ব্বে পেটে ব্যথা
ব্যথা করে (এপিগ্যাটিয়ম প্রদেশে) ও উদরাময় দেখা
দেয়, তৎসহ আম থাকে। মলের য়ং বাদামী (brownish)
হয়। প্লীহা ও বক্বত বেশ বড় হয় বেদনা হয়। রোগী
জত্যন্ত রাগা হয়। একটুতেই ভয়ানক চোটে যায়।
জিহ্বাও চক্ষ্ হরিদ্রাবর্ণ পিপাসা বিশেষ নাই শীত শীত
ভাব আছে (মদিও তখন শীতকাল ছিল)।

এই রোগীটাতে সালফার ও নক্স-ভ্যিকার লক্ষণ পাওরা যায়। আমি প্রাত্তঃ শৃক্তোদরে এক ডোজ লালফার ২০০ দিই। ভাহাতেই রোগীর পেটের ও প্লীহা যক্ততের বেদনা যায়। গায়ের চুলকানি ভাল হয়ে যায় ও হরিদ্রাবর্ণ অনেক কম হয়। তৎপরে নক্স ভমিকা ২০০ এক ডোজ দিই তাহাতেই সে ১৫।২০ দিনের মধ্যে নিরাময় হয়। আব জনডিস হয় নাই। তবে ২।৪ বার ম্যলেরিয়া জর হয়েছিল। আমার চিকিৎসায় ভাল হয়।

দ্বিতীয় বেগগী

ইহারই ছোট ছেলে। প্রসবের পরই যক্তের দোষ হয়। চোথ ও সর্বাঙ্গ হলদে হয়ে যায় ও তৎসহ রিকেটন্ হ'তে থাকে।

বর্ত্তমান অবস্থা।—২০।২৫ দিনের পর আমিদেখি
বৃক্চে মিউকস বালব পাওয়া যায়। নাক দিয়ে গাঢ় চট
চটে আশু লালাবৎ শ্লেয়া বার হয়। দিন রাতে ১০।১২
বার বাহে' করে, মলের রং সবৃক্তবর্ণ, হুর্গন্ধ আছে।
মলতাাগের সময় শব্দ হয়। মধ্যে মধ্যে হানা হানা হুধ
বমি করে। পেটে যাতনা মনে হয়। খুব কাঁদে
বিশেষতঃ হুধ খাওয়ার পরে। পেটটা খুব বড় হয়েছে,
সর্ব্বলাই ফাঁপ ২ থাকে। হাত পা গুলি খুব সরু হয়ে
গ্যাছে, মাথায় খুব ঘাম হয়, নাভীয় ঘা বেশ সায়ে
নাই। মধ্যে মধ্যে সামান্য সামান্য রক্ত পড়ে. কুধা
খুব আছে কারণ সর্ব্বদাই খাই থাই করে (মাই খোঁজে)
প্রথমে ক্যালকে কস্ ৬

প্রে মাধ্যে হয়। নাভীতে অলিভ অয়েলে ক্যালেপুলা
মিলিয়ে লাগাতে দিই। তাতেই ঘাও সেরে যায়।

মুখমগুলের পক্ষাথাত (Facial Paralysis)

লেখক:—ভা: তুলদী প্রসাদ বল্ফ্যোপাধ্যার এম্-ডি (হোমিও) কলিকাতা

গত চৈত্র মাসের এক সন্ধায় বৈটক্থানা রোডস্থ একটা বাড়ীতে এক রোগীনিকে চিকিৎসার জন্ত দেখিতে গিয়া যাহা যাহা শুনিলাম ও লক্ষ্য করিলাম তাহার বিবরণ নিম্নে উল্লেখ করিতেছি।

রোগিনী এক মুগলমান ভদ্র মহিলা। বয়স ২৭ বংসর। খুব মোটা আক্তি সন্দ্র সমস্ত শরীরেই বেশ চব্বি বৃদ্ধি ইতিছে বোঝা গেল। চানীটি সন্ত নের জননী কিন্তু ছেলের। কেইই স্বাস্থ্যবান্ নহে। রে:গীনি বেশী পরিশ্রম করিতে পারেন না। কখনও অগ্নিমান্দা হয় আবার কখনও কুধা খুব বাড়ে। মাথার চুল উঠিয়া যায়। অমুদোষ (Hypo-acidity) আছে।

পুব পান স্থপারী দোকা থেবছার করেন। দাঁতগুলি প্রায় সবই খারাপ। মাঝে মাঝে দাত হইতে রক্ত পড়ে ও সময়ে পূৰ্ত পড়িতে দেখা যায়। ভীষণ কোষ্ঠৰদ্ধ। ছই ভিন দিন অন্তর শুষ ও কঠিন হয়। কিছুদিন আগে হইতে প্রতি সন্ধ্যায় ও সকালে আধকপালে মাথা ব্যথা (Neuralgic headache) করিত; এখন যে পর্যান্ত এই রোগ দেখা দিয়াছে সেই অবধি আর মাথা ব্যথা করে না। শাক (স্ব্রুটর তরকারী (green vegetable food) বেশী খাওয়ার চলন নাই। ঠাতা জিনিস খাইতে খুব ভাল লাগে। ঠাতা যায়গায় থাকিতে ও ঠাণ্ডা হাওয়া পাইতে বেশ পছন্দ করেন। অভাধিক ঘাম হয়। ঠাণ্ডা দিনেও বেশ ঘাম হয়। বিশেষকঃ তাঁহার হাটু হইতে পায়ের পাতা ও আঙ্গুল সব সময় ঘামে ও ভিজিয়া থাকে। किस्ता भाग एक ও অগ্রভাগ ঈষৎ লালবর্ণ. মনে হইল যে ক্ষত আছে। প্রাতঃকালে মুথ হইতে পচা গন্ধ বাহির হয়, নাক হইতে वाकरमंत्र में अकत्रभ शक्त वाहित हरू। मार्या मार्या मूज স্থালিতে (kidney) বেদনা বোধ করেন। যোনিদেশ চুলকার। ঋতু (menstruation) প্রতি মাসেই হয় किन छे भेगूक अभयात इहे जातिमिन भूको हहेए अक हा পরিমাণে বেশী ও প্রায় আট নয়দিন যাবং প্রাব থাকে। যুবাকালে প্রমেহ (Gonorrhæa) রোগে

ভূগিয়াছিলেন। নানারূপ টোট্কা ও কবিবাজী মতে চিকিৎসার দারা নিরাময় হইয়াছিলেন ও ভাগারই এক বংসর পরে বিবাহ করেণ—এই কারণে আমার সন্দেহ হন যে, স্ত্রারও শরীরে প্রমেহ (Sycosis poison) লুকাইত আছে। পাথের ও হাতের ভালু জালা (Burnning sensation) কর।

বর্ত্তমান অবস্থা—চোথের মণি আকারে ঈবং বড় হইছাছে। মুথ বাকিয়াছে। দক্ষিণ চক্ষুও বাকিয়া গিয়াছে ও চক্ষু ভারা ও চে থের পাভার নড়। চড়া (movement) বন্ধ হইয়াছে। মুথ বিবর খুলিতে পারিভেছেন না। চোয়াল নড়া চড়া করিতে অভিশয় কট্ট বোধ করিতেছেন। চোথের ভারা একই স্থানে একই ভাবে অবস্থিত। আফি এই রোগকে মুথমগুলের পক্ষাঘাত (Pacial Paralysis) বলিয়া সাব্যক্ত করিলাম।

চিকিৎসা:-

প্রথমেই আমি ক্যালকেরিয়া কার্কনিকা হুই শত ক্রমের ১ ফোঁটা তিন গ্রেণ ছগ্ধ শর্করা সংযোগে এক মাত্রা প্রস্তুত করিয়া রোগীনিকে খাইতে দিলাম ও প্রদিন সন্ধায় আমাকে সংবাদ দেওয়ার জন্ম বলিয়া চলিয়া আদিলাম। চারিদিন যাবৎ রোগীনির বিশেষ কোন পরিবর্ত্তন দেখা যায় নাই। পঞ্চম দিনে রোগীনি তাঁহার অক্ষি তার। ঈষৎ এদিক ওদিক ঘুরাইতে সমর্থ হইয়াছেন কিন্তু মুখের বক্রভাব এক ভাবেই আছে। পুনরায় ঐ ওষধের এক মাত্র। দিলাম ও আরও চারি পাঁচ দিন যাবং অপেক্ষা করিলাম কিন্তু বিশেষ ক্রভভাবে ক্রী হইতেছে না ও মুখের বক্তা ঠিক পূর্বের মতই রহিয়াছে ভনিয়া কষ্টিকাম ২০০ ক্রমের একমাত্রা ঔষধ খাইতে উপদেশ দিলাম। এইভাবে এই ঔষধটি প্রতি সপ্তাহে ছইবার করিয়া ছই সপ্তাহ কাল খাওয়ান হইল রোগীনি পূর্ব্বাপেকা অনেকটা ভাল। তারপর হইতে সপ্তাহে একমাতা করিয়া খাওয়ান হইল। এইরপ আরও ছই সপ্তাহ কাটিল। রোগীনি এখন সম্পূর্ণ নিরাময় হইয়াছেন।

রোগীক্ষেত্রে ফসরাসের ব্যবহার

ডাঃ **শ্রীনন্দরোপাল চট্টোপা**ধ্যার ক্লিকাতা।

হোমিওপ্যাথ মাত্রেই ফস্ট্ররাসের প্রয়োগ লক্ষণসমূহ
ভৈত্তজ্যতত্ত্ব পাট করিয়াছেন। আমি এই প্রবন্ধে
কত্তকগুলি চিকিৎসিত রোগীবিবরণ দিয়া কোন চরিত্রগত্ত লক্ষণের উপন নির্ভির কবিয়া ঔষধ প্রয়োগে কিরূপ ফল পাওয়া গিয়াছে তাহা দেখাইতেছি। প্রথমে আমি সংক্রেপে অতি প্রয়োজনীয় কত্তকগুলি লক্ষ্ণপাঠকবর্গের সন্মুখে ধবিব যেগুলি ফস্ট্রাদের প্রধান লক্ষ্ণ। যে কোন রোগ হউক না কেন সেদিকে লক্ষ্ণনারাথিয়া উক্ত লক্ষ্ণ সমূহে সমষ্টি দেখিয়া উষ্ণ প্রয়োগ করিলে অপ্রত্যাশিত ফল পাইবেন।

বোগী দেখিয়া লক্ষণ সংগ্রহ কালে আমাদের সর্বাদাই আরণ রাক্ষা উচিং যে মান্যিক লক্ষণ সমূহ সকলক্ষেত্রেই প্রথম স্থানীয়; ইচ্ছা ও অনিচ্ছা মান্যিক লক্ষণেরই আন্তর্গত স্থতরাং উহাত প্রথম স্থানীয়। ইহাদের পরবন্তী প্রয়োজনীয় হইতেছে ছাস বৃদ্ধি পরে শারিরীক গঠন ইত্যাদি দেখিতে হয়।

ফদফরাদের রোগীর মন দর্বদাই বিষণ্ণ নৈরাশ্র পূর্ণ।
কোন কর্মে স্পৃহাক্ত, অন্ধকারে একা থাকিতে ভীত।
অন্ধকারে একা থাকিলে রোগী মনে করে প্রেত আত্মা
থেন তাহার অনিষ্ট করিবার জন্ত তাহার দিকে অগ্রদর
হইতেছে। ফদফরাদের রোগীর অন্তান্ত কামোদ্রেক হয়।
স্মর্থাৎ ফদফরাদের, রোগী অন্তান্ত ইন্দ্রিয় পরায়ণ। পুরুষ
এবং স্ত্রী উভয় জননেন্দ্রিয়ের উপরে ফদফরাস ক্রিয়া প্রকাশ
করিয়া কাম প্রবৃত্তি অন্তান্ত উন্তেজিত করে এবং অন্তান্ত
মৈপুন আদক্ত করিয়া তুলে। স্কতরাং যে দকল লোকের
কামপ্রবৃত্তি অন্তান্ত প্রবল তাহাদের পক্ষে ফদফরাস
প্রযোজ্য। শিথিল ইন্দ্রিয় লোকের পক্ষে ইহা কথনও
প্রযোজ্য নহে। ডাঃ কেন্ট বলেন ধ্রজভঙ্গ রোগে যাহাদের
কননেন্দ্রিয় নিস্তেজ ও শিথিল ছইরা গিয়াছে তাহাদের

দিলে রোগ আরোগ্যের আর কোন আশাই থাকিবে না। প্রসবের পর কোন কোন স্থালোকের কামোন্মন্ততা দেখা যায় অন্তান্ত লক্ষণের সাদৃশ্য থাকিলে ফসফরাস তাহার একমাত্র ঔষণ।

ইচ্ছা শ্বনিচ্ছার শ্বর্থাৎ desire and aversion এর
মধ্যে পড়ে খাল্ল পানীয়ে ইচ্ছা বা অনিচ্ছা। ফসফরাসের
রোগীর প্রবল ঠাণ্ডা জনের পিপাসা আছে। সর্ব্বদাই
প্রচুর পরিমাণে বরফের লায় ঠাণ্ডা জল খাইতে ভালবাসে।
ঠাণ্ডা রুসাল ফল খাইতে ভালবাসে। গ্রম খাল্ল আদৌ
পছল করে না।

হ্রাস র্দ্ধি। এইবার আমি বলিব দিবসের বিশেষ
সময় ও আবহা ওয়ার অবস্থা অনুসারে ফসফরাসের রোগীর
রোগ যন্ত্রণার কিরূপ হ্রাস র্দ্ধি হয়। ফসফরাসের রোগীর
সন্ধ্যায়, রাত্রিকালে, অন্ধ্রকারেও একা থাকিলে রোগ র্দ্ধি
পায়। ঝড় রৃষ্টির দিনে ও বিহাৎ চমকাইলে ফসফরাসের
রোগী অভ্যন্ত শারিরীক ও মানসিক অন্থন্ত। অনুভব
করে। বামপার্শ্বে শয়ন করিলে ফসফরাসের রোগীর
হৃদস্পন্দন বৃদ্ধি পায় এবং শ্বাস কট হইতে থাকে। সেই
কারণ বাম পার্শ্ব চাপিয়া শয়ন করিতে পারে না। বেদনা
পার্শ্বে চাপিয়া শয়ন ঐ বেদনার বৃদ্ধি ইহাও ফসফরাসের
অক্সত্ব প্রধাজনীয় লক্ষণ।

আকৃতি ও প্রকৃতি ফদফরাদের রোগী শীর্ণকার ও লখা। যে দকল বালকবালিকা অল্পর বয়দে অধিক লখা হয়, তাহাদের 'জন্ত ফদফরাদ বাধছত হয়। অত্যধিক লখা হওয়ার জন্ত একটু কোলকুঁজো দেখায়। মেরুদণ্ডের বক্রতা বা spinal curvature হয়। গাত্রের বর্ণকাল, চূল রুয়, বক্ষদেশ পারাবতের বক্ষের ভায়। সমস্ত ষ্টার্ণমিটা উচ্চ এবং হই পার্য ক্রমশঃ ঢালু। এইরূপ বক্ষস্থল টিউবায়কুলার বিষহুই রোগীতেই দৃষ্ট হয়।

1. 4

রক্তন্তাব প্রবণতা এই ঔষধে মথেই পরিমাণে দৃষ্ট হয়।
সামান্ত কত হইতে প্রচুর রক্তন্তাব হয়। পাকত্বনী,
কুসন্থুস, জরায়ু, মুত্রনালী, নাগিকা, দাঁতের গোড়া ইত্যাদি
হইতে প্রচুর পরিমাণে রক্তন্তাব হয় এবং সমস্তই প্যাসিভ
হেমোরেজ। রক্ত জমাট বাঁধে না। তরল থাকে এবং
অধিকাংশ সময়ে রক্তের রং কাল হয়। এইরপ রক্তন্তাব
প্রবন্তা কসফরাসে থাকার জন্ত ইহা রক্ত বমন অন্ত হইতে
রক্তন্তাব, রক্তোৎকাস, রক্তপ্রতাব অভিয়ত্তঃ, সাধারণ
ভাবে শতুন্তাবের পরিবর্গ্ত অন্তব্যর দিয়া রক্তন্তাব বা
Vicariaus menstruation এ ফসফরাসের অন্ত লক্ষণ
থাকিলে সফলতার সহিত ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

সর্ব্বান্তি। জালা ফসফরাসের একটা প্রধান লক্ষণ।
সর্ব্বান্তে, বক্ষমধ্যে বেশ জালা অহতব করে।
রোগী সর্ব্বদাই সমস্ত শরীরে জালা অহতব করে। সেইজালা
ঠিক আর্মেনিক বা সালফারের মত নতে। জতিরিক্ত গরম
বোধ হইলে যেরপ জালা অহতুত হয় সেইরপ। প্ররূপ
জালা সজ্বেও কিন্তু রোগী গাত্রে ফাঁকা হাওয়া লাগাইতে
পারে না। গাত্রে ফাঁকা হাওয়া লাগিলে রোগী জনেক
সময় অস্বন্তি বোধ করে। মাথায় কিন্তু ঠাওা হাওয়া
খুব ভালবাসে। সেই কারণ মাথা সর্ব্বদাই খোলা জানালার
উপর বা বাহিরে দিতে চাহে। পাকস্থলীর মধ্যে জালা
বরফের ফ্লায় ঠাওা জল পান করিলে কিছুক্ষণের জন্ত উপশম
হয়। জল উদর মধ্যে গরম হইলেই বমি হইয়া উঠিয়া
য়ায়। সেইজন্ত ফসফরাসের রোগী ঘন ঘন প্রচুর পরিমাণে
ঠাওা জল পান করে ও কিছুক্ষণ পরেই বমি করিয়া ভূলিয়া
কেলে। আর্সেনিকেও কতকটো এই প্রকারের লক্ষণ

দেখিতে পাওয়া যায় তবে ইহাদের পার্থক্য নির্ণন্ন করা আদৌ কঠিন নহে। আর্সেনিকে খন খন কিছ অভি অর অর পরিমাণে জলপান করে। কেবলমাত্র মুখ ভিজাইবার জন্ত এক চুমুক মাত্র জল লইয়াই ক্ষান্ত হয় কিছুং।> মিনিট না খাইতেই পুন: চাহে। ঐ জল পাকস্থলীতে জমিয়া গরম হইলেই উঠিয়া যায়। বমির হাত হইতে নিছুতি পাইবার জন্ত রোগী অনেক সময় গরম জল খাইতে চাহে। এইগুলি কসক্রাসের ঠিক বিপরীত। স্থভরাং ভ্রম হইবার কোন কারণ নাই।

লখা হাড়ের উপর অগভীর ক্ষত কিংবা নাণীকত ফসফরাস আরোগ্য করিতে সমর্থ তবে সর্বাদাই চরিত্রগভ লক্ষণ সমষ্টির উপর লক্ষ রাখিয়া ঔষধ দিতে হয়।

. দাঁতের গোড়া হইতে রক্তপড়া, মাড়ী সরিয়া বাইরা দাঁতের গোড়া বাহির হওয়ায় মাড়িতে নালীক্ষত ইত্যাদিতে ফদফরাদের ব্যবহার আছে। দাঁতের গোড়া হইতে অভি সামান্ত কারণে প্রচুর রক্তপাত হয়। দেশালাই জালায় ধুম লাগিয়া দাঁতের গোড়া ফুলিয়া বেদনা হইলে ফসফরাস ব্যবহার্যা।

কলের। ও উদরাময়। কলেরা এবং উদরাময়ে ফসফরাসের স্থলর ব্যবহার ক্ষেত্র আছে। কলেরা বা উদরাময়ে ফসফরাসের মলের বর্ণ ফিকে হরিন্তা, কথন কথন কাল, অত্যন্ত হর্গদ্ধযুক্ত, জলবং মলের সহিত বাভির কুচা বা চবিবর ক্যায় পদার্থ দৃষ্ট হয়। কাল রক্ত মিশ্রিত অত্যন্ত হর্গদ্ধযুক্ত মল তৎসহ প্রচুর পরিমাণে ঠাণ্ডা জলের পিপাসা কোষ্ঠ কাঠিন্ত হইলে কুকুরের মলের ভার সক্ষ মল বেগ দিয়া বাহির করিতে হয়।

Edited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Cal outto Printed by—Rasick Lal Pan,



अलानाभिक उ त्याभिवनाभिक हिक्रिया भश्वहीस

৩৪শ বর্ষ {

শ্রাবণ-১৩৪৮ সাল

৪র্থ সংখ্যা

বিবিধ

শিশুদিতোর উদরামতয়র ঔষধ (Diarrhoea Mixture for children) :—

R

10			
ক্রেটা প্রিপারেটা	•••	૭ ર	यांडेका।
পাল্ভ কেটা এরোমেট	•••	2}	"
অথেল সিনামন্	•••	8.	मिनिम ।
টিং কাটেকু	•••	9 0	षा উष्म ।
দিরাপ একেদিয়া	•••	ь	71
একোয়া ক্লোরোফরম্	•••	8	1)
এক বংসরের শিশুদিগের	জন্ম ১ চামচ	পরিমা	ণ মাতাঃ
দিনে ৩ বার সেব্য ।			

Guy's Hospital Formula.

উষধ পুরাতণ ম্যাচলরিয়া সংযুক্ত রক্তা-সল্লভায় (For Chronic Malaria with Anaemia):—

 \mathbf{R}

কুইনাইন সাল্ফেট	•••′	8	ড্ৰাম।
এপিড সাইট্রিক	•••	> 0	93
সিবাপ সিম্পিল	•••	>	"
" আরানসাই	•••	>	1)
একোয়া কিউ এস	•••	२०	"

২।০ আউন্স পরিমাণ জলে ১০ ফোটা ঔষধ ৫ গ্রেণ গোডি বাইকার্কের সহিত মিশ্রিত করিয়া সেব্য।

(সব্য |

H

গাউট বাতের	চিকিৎসা (For	Gout):-
R		
ভাইনাম্ কল্চিদি	•••	২০ মিনিম।
পটাশ নাইটাস	•••	৩০ গ্ৰেপ।
ম্যাগ্ দাল্ফ	•••	٥٠ ,,
একোয়া মেছপিপ	এগ	ড > আউন্স।
প্রতি ২ ঘণ্টা অন্তর	৪ মাত্রা; তৎপর	৪ দিন পর্যাস্ত
৪ ঘণ্টা অস্তর দেব্য।		

P. M. Mar. 1931

উদরাগ্রানের ঔষধ (Flatulence):—

৬ মাসের শিশুদিগের প্রতি ৩।৪ ঘণ্টা অস্তর সেবা; উদরে বায়ু জন্মান কারণে যে কোন যন্ত্রণাদায়ক উপসর্গের অতি উৎকৃষ্ট ঔষধ।

Argel. Money.

স্কুথাহীনতা (For Lact of Appetite):— It আরেক্সিনি ট্যানিদি এক্সট কোলে (coloae) টিং জেনদিয়ান টিং এমেরি আহারের পর মৃহর্ভেই ৫ ফোঁটা মাত্রায় দিনে ৩ বার

P. M Feb. 1936

পুরাতন বাত: — পুরাতণ বাত চিকিৎসা করে আইওডিন ও ভালল, অলিভ অয়েলের সহিত ইন্ট্রামাস্কুলার ইঞ্জেকশন প্রদানে বিশেষ ফল পাওয়া বায় এবং গিয়াছে—Dr. Govaerts in Bruxelles Medical. 24, XI 29 — P. M. June 1930

ক্র পিং কাশি (Whooping Cough):—
শিশুদিগের হুপিং কাশি অত্যন্ত কইদায়ক পীড়া;
উক্ত চিকিৎসার বিশেষ কোন ঔষধ নাই বলিলেই হয়;
তবে পীড়া প্রশমিত করা বিচক্ষণ ও পারদর্শী চিকিৎসকের
নিপ্নতার উপর নির্ভর করে। নিয়প্রদন্ত ব্যবস্থাপত্র দ্বারা
চিকিৎসায় শিশুদিগের হুপিং কাশির কঠের লাঘ্ব হইতে
পারে যথা:—

১। R ফেনাজোন ... ১ ড্রাম। সলুসন অব্ মর্ফিয়া ... ,, সিরাপ টলু এ্যাড ... ২ আউন্স। এক ড্রাম মাত্রায় দিনে ৩।৪ বার।

উপরোক্ত মাত্রা : হইতে ৫ বংসারের শিশুদিগের জক্ত। ইহার অর্দ্ধ মাত্রা পরিমাণ ১ হইতে ৩ বংসরের শিশুদের দেওয়া যাইতে পারে।

Dr. D. M. Macdonald M. D.

অজীর্বের চিকিৎসা (For Dyspepsia) :—

টিং কার্ড কো ... ৪ ড্রাম।

এসিড হাইড্রোসিয়ানিক ডিল .. ৪০ মিনিম।

শ্পিরীট এমন এরোমেট ... ২ ড্রাম।

টিং জিঞ্জিবার ... ৩ ড্রাম।

শ্পেরিট ক্লোরোফর্ম ... ২ ড্রাম।

একোয়া ক্যাক ... এয়াড ৬ আউন্স।

একে চামচ পরিমাণ সেবা। ইহা পেট কামড়ানি ও উদরে বায়ু জন্মান প্রতিরোধক ঔষধ

₹ R			এগ্ৰহমবিক	আসাশদের	চিকিৎসা
কোডিন ফগ	•••	o· \$	(Amaebic Dysen	tery) :—	
পটাশ সাল্ফো গুয়েকল 🗼	•••	t '0	R		
সোড়ি লুমিনাল	•••	0.24-0.4	ক্রেটা প্রিপারেটা	•••	>৫ থ্রেন।
একট্রাক্ট হাইওসিয়ামস	•••	0.6	টিং ওপিয়াই	•••	ণ মিনিম।
সল্ প্যান্টোপন (২%)		১৫-২০ ফোঁটা	টিং ক্যাটেকু	•••	۰, ۱۰
এ ন্টি পাইরিণ সোডি ব্রোমেট		6,0≯∘. ⊙ ≤.∘-ə.∘	মিউসিলেজ কিউ এ	স •••	
সিরাপ থাইম্ কম্প		>	একোয়া এ্যাড	•••	> वार्डम।
প্রতি ২ ঘণ্টা অন্তর এক চামচ	পরিমাণ (স্ব্য ।	অৰ্দ্ধ আউন্স পরিয়া	ণ দিনে ৩ বার সেব	J l
ইহাতে কাশির আক্রমণ প্রতি				Dr. Guna	wa rdena.

Dr. H. Erdman.

৩৷	R		
	ব্ৰমোফর্ম	•••	৪০ মিনিম।
	এ্যালমণ্ড অয়েল	•••	৬• ,,
	একেসিয়া	•••	৪০ গ্রেণ।
	সিরাপ		১০০ মিনিম।
	জল	•••	১ আউন্স।
	২ হইতে ৫ ফোঁটা	মাত্রায় দিনে ৩।৪ ব	ার সেব্য।
		$P \cdot$	M. Nov. 31

উন্মন্ততার কারণ (Causes of Insanity) :-উন্মন্ততার চারিটা নির্দিষ্ট কারণ আছে ;

যথা—১। অত্যধিক স্থরাপান। ২। উপদংশ।
৩। ভয় ও বংশামুক্রমিক কারণে প্রায় শতকরা ৮০ ভাগ
উন্মত্তা এবং মানসিক অপূর্ণতা রোগী পৃথিবীময় দেখিতে
পাওয়া যায় (80 P.C. of all insanity & mental defectiveness throughout the world)

P. M. Jan. 1930

বাহ্যিক অমের ঔষধ (For External Piles):—

বাঞ্জ অর্শে যে স্থলে কোনরূপ প্রদাহ অথবা রক্তপ্রাব না থাকে তথায় নিম্নপ্রদন্ত ব্যবস্থা পত্রটী কার্য্যকরী।

R

भित्राणि (cerati)	•••	२३ छाम।
স্বয়েল এমিগডালি এক্স	•••	33
জিল অক্সাইড	•••	"
বাল্গাম পেরু	•••	৩ গ্রেণ।
একত মিশ্রিত পূর্বক মলতা	াগের পূর্বে ম	শহারে প্রয়োগ
করিতে হইবে।		

কোঠাবদ্ধতায়:—নাভিছল এবং পাকস্থনীর উপর ক্যাষ্টর অয়েল নিয়মিতভাবে ঘর্ষণ করিতে পারিলে কোঠবদ্ধতা দুরীভূত হয়।

ফেরাম এবং এসেটিক এসিড— থাইসিসের পুরাতণ অবস্থায় ব্যবহার করা অত্যন্ত বিপজ্জনক; কারণ ইহাদের রক্তশ্রাবীয় ক্ষমতা আছে।

আকৈ কিক উত্তেজিত হৃদ্পিণ্ডের (irritable heart) উপর প্রয়োগে অত্যন্ত বিপদজনক ঔষধ। আমাশয়েও ইহা অত্যন্ত মূল ফল্লায়ক ঔষধ।

Dr. J. T. Kent .- P. M. June 1980

কুইনাইন বনাম ছাতিম-বঙ্গ পল্লীতে নানা স্থানে ছাতিম গাছ দেখিতে পাওয়া যায়, কিন্তু উহা যে কত উপকারী তাহার কথা আমাদের আধুনিক শিক্ষিতেরা অনেকেই অবগত নহেন। ছাতিমের এক নাম সংস্কৃত ভাষায় সপ্তপর্। উভার গুল সম্বন্ধে সরকারী জন-স্বাস্থ্য বিভাগের কমিশনর তাঁহার রিপোর্টে ম্যালেরিয়া প্রতিষেধক ভেষজ সমূহের উল্লেখ প্রসঙ্গে এই ভারতীয় ভেষজের উল্লেখ করিয়া বলিয়াছেন-"গবেষণার ফলে প্রমাণিত হইয়াছে যে ম্যালেরিয়া প্রতিষেধে ছাতিমের ত্বক কুইনাইন অপেক্ষাও অধিক ফলপ্রদ।" ঐ রিপোর্টে আরও প্রকাশ যে ছাতিম গাছের ত্বকে "ডিটাইন" নামে যে পদার্থ আছে, তাহা मार्गालिश्रिम नमत्न कृहेनाहैत्न इहे जूना कन अन, अब कूहे-নাইনের প্রতিক্রিয়ায় যে সকল উপসর্গ দেখা দেয় ছাতিমের ছক বাবহারে সে সকল উপদর্গ ভোগ করিতে হয় না। মানিলার হাসপাতালে ছাতিম ছালের "ডিটাইন" বাবহার করিয়া দেখা হইয়াছে এবং ইহার ফল সম্ভোবজনক প্রমাণিত হইয়াছে। এমন কি দেখা গিয়াছে, দারুণ "টার্গিয়ান" জ্ববেও ইহা অবার্থ। উপরি উক্ত গবেষণার ফলের বিবরণ এইরপে জানা গেল। এখন ভারতীয় আয়ুর্কেদ শাস্ত্রে উহার গুণাগুণ সম্মে কি বণিত হইয়াছে, ভাহা দেখা যাক। আয়ুর্বেদে সপ্তপর্ণের গুণ এইরূপ উক্ত আছে—

> "সপ্তপর্ণোত্রণশ্লেয় বাতকুষ্ঠাত্রজন্তজিৎ। দীপন: শাসগুরাম: মিগ্লোফল্পবর: সর:॥

অর্থাৎ ছাতিম ব্রণ, কফ বায়ু, কুঠ, রক্ত দোষ, ক্রিমি, খাদ ও গুল্মনাশক, অগ্নিদীপক, লিগ্ধ, উষ্ণবীর্য্য, ক্ষায়রস এবং সারক। দেশের নানাস্থানে জনাদরে অয়ত্নে উৎপন্ন ছাতিম গাছের এত গুণের থবর আমাদের কয় জনে রাখেন ? আপন ঘরে মালিক আছে, তাহার থোঁজ না করিয়া আমরা বাহিরে ছুটাছুটি করি! ভক্ত কবিরের কথায় ইহাকেই বলা হয়—"নাভিকা সুগন্ধ মুগ নাহি জানত চুড়ত

ব্যাকুল হোই!" আমাদের দেশে পুর্বেলতা পাতা ছাল বাকলের রুদেই বছ ব্যাধি প্রশমিত হইত। তথন শিশি বা টিউবভরা কুইনাইন কেই বড় চক্ষে দেখে নাই। পর্রাণ্ডে গুলঞ্চ, নিমের ছাল, ছাতিমের ছাল ইত্যাদির কাথ সেবনেই ম্যালেরিয়া ইত্যাদি আকারের জর নিরাময় হইত। এখন অক্ষম্র কুইনাইনের বড়ী গলাধংকরণেও কিন্তু ম্যালেরিয়া দূর হইতেছে না। যাহা হউক পাশ্চাত্য প্রণালীর গবেষণায় যে দেশের নগণ্য ছাতিম এতকালে জাতে উঠিতে পারিল, ইহা দেশের সোভাগ্য! ভারতীয় অগণিত ভেষজ্ব ভাঙারে যে ঐরপ রুদ্ধ কত লুপ্ত আছে, তাহার তত্ত্ব অধংশতিত দেশবাদী এখনও ভালরূপে লইতে পারিলে, দেশের সৌভাগ্য অনেক ফিরিয়া আদিতে পারে।

-"সায়ত্ব-শাসন

টোট্কা।

কর্নসূল ফুলা: — কর্ণসূলে বেদনা ইইলেও ফুলা থাকিলে ধুতরা পাতার রস, আতপ চাউল চুয়ান, আফিং ১০ আনা ওজনে একত্রে বাটিয়া প্রলেপ দিলে আরোগ্য হয়।

হঠাৎ ব্যথার ঔষধ:—মাঝে মাঝে দেখা যায়, হঠাৎ পিঠে, কোমরে বা অন্তত্ত ব্যথা হয়, খুব কটবোধ বােধ হয়; এমতাবস্থায় দণ্ডকলসের পাতা চূর্ণও লবণ সহকারে ছই হাতে মর্দ্দন করিলে অর্থাৎ রগড়াইলে ফেণা উঠিবে উহা ব্যথা স্থানে লাগাইয়া রৌজে বদিয়া থাকিতে হয়। ২০ বার লাগাইলেই সারিয়া যাইবে। ইহাও বিশেষ পরীক্ষিত।

প্রেড়া নারেজা:—রক্ত চন্দন ঘষিয়া ভাহার সহিত দধি মিশাইয়া পোড়া নারেকা স্থানে লাগাইলে ২।১ দিনের ভিতর আরোগ্য হইবে।

"পল্লী মজল"



কানের অসুখ।

লেখক :—ডাঃ শ্রীষতীক্সনাথ ঘোষাল। ক্রিকাতা।

₩₩

মর্ফ: খল চিকিৎসক, —সকল অন্ধ প্রত্যক্ষের ব্যাধির চিকিৎসার জন্ত আহুত হ'ন। নাবলিরার যো নাই। ধনী দরিক্র প্রাথনাসী বিপদে পড়িলে ডাক্তার বাবুর কাছে দৌড়ান। তারা স্পেসিয়ালিটের থোঁজে রাথেন না, চক্ষ্, কর্ণ নাসিকার ডাক্তার চর্মারোগের পৃ:ক বিশেষজ্ঞ, সার্গনি মিড্ওয়াইফ, অত শত বৃথিবার বা জানিবার বস্তু তাঁরা দেখেন নি। তাঁদের ব্যাধি বিপদ হলেই, হয় কোমিওপ্যাথ না হয় ডাক্তার বা কবিরাজ বা হেকিমেব কাছে যান। এজন্ত মফ:খল চিকিৎসককে সকল প্রকার ব্যাধির জন্ত প্রকার ব্যাধিগুলির সংক্রেপ বিবরণ অতঃপর আপনাদের জানাতে চেট্টা করিব।

এবার কানের যে সঞ্ল পীড়ার জন্ম সচরাচর ডাক হয় ভার বর্ণনা করছি।

সাধারণ লক্ষণের মধ্যে, কানের পীড়ার রোগী।

১। বেদনা। ২। রস বাপুঁয পড়া। ৩। কম শোনা। ৪। কানের মধ্যে নানা প্রকারের শব্দ শোনা। ৫। মাথা টলে পড়া, গিডিনেস। এই পাঁচ প্রকারের কট জানায়।

১।বাাথা বা বেদনা:—কানের থোলে বা বাইরে প্রদাহ হলেই ব্যাথা হবে। ছেলে মেয়েদের কানের ভিতর ফোঁড়া হলে কান টাটিয়ে উঠে, ষত্রণা হয়। হয়ত চোথে কিছু দেখা ষায় না। প্রদাহ জনিত ব্যাথাতে কান টানিলে ব্যাথার বৃদ্ধি হয়, টিপ্ দিলে লাগে, চিবানর সময় কানে আ্বাড়াত লাগে। প্রদাহ বদি কানের পরদার নিকটে হয়, তবে হাঁচিলে, হাই তুলিবার কালে, বা নাক ঝাড়া দিলেও কানে লাগে।

কানের পিছনে, ম্যান্টয়েড হাড়ের প্রদাহ হলে সেথানে ব্যাথা, ফুলা, প্রদাহ লক্ষণ দেখা যাবে। একুট ম্যান্টয়ডাইনিস বোগ প্রায়ই দেখা যায়। সময়ে চিকিৎসিত হলে কাটাকুটি করার আবশুক হয় না। শিশুদের মাথার চর্মরোগ (ইম্পেটগো, সেডিকুলোসিস) কানের পিছনের গ্রন্থী ফুলে প্রদাহ হয়, সঙ্গে সঙ্গে ম্যান্টায়ডও টাটয়ে উঠে। কানের ভিতরের ফোড়ার দরুণও ম্যান্টায়ড অল স্বয় প্রদাহিত হয়।

শিশুদের কানের অস্থথে, সর্বাদা মনে রাখিবে, ডেলা ডুল। (ফরেন বিডি), কি বিচি প্রভৃতি কানের খোলে বিসে আছে কিনা। এমন কেসে প্রাদাহ লক্ষণ তেমন থাকে না।

২। রস ও পুঁয পড়া: কান চটা চর্ম্মরোগ এবং ফোঁড়া বাইরের কানে প্রায় হয়, ত। থেকে প্র, রস, পড়ে। মধ্য কান থেকে যে প্র গড়িয়ে বাইরে আসে তা প্রায়ই হর্গন্ধযুক্ত। আর ভিতরের কান থেকে, অর্থাৎ পরদার ওপার থেকে যেটা নির্গত হয়, সে পুঁয হয় গ! ঢ়, আঠার মত; কারণ তার সঙ্গে ইউন্টাসিয়ান টিউবের মিউকাস গ্রন্থীর শ্লেমা জড়িত থাকে। পদ্দার এদিকে কোন গ্লাগু নাই।

করেন বডিঃ বছদিন কানের মধ্যে বাসা বেঁধে থাকার ফলে যে পুষ-রস বের হয়, তার সঙ্গে রক্ত দেখা যেতে পারে, কিন্তু তেমন তুর্গন্ধযুক্ত হয় না।

কোঁড়া ফেটে যে রস ও পুঁষ নির্গত হয়, তা অলকণ স্থায়ী, শীঘ্র সেরে যায়, ছর্গন্ধ থাকে না।

৩। েক্নেস বা কানে কম শোনা: কানের ভিতর কুলে উঠ্লে গর্ত বুজে এলে, অল বিভার ভন্বার ব্যাঘাত হবেই। কানে খোল জমিলে ডেফ্নেস এসে
পড়ে। একুট ওটাইটিস মিডিয়া রোগে মধ্য কানে রস জমে
কালা খোরে ফেলে। আর একটি রোগ আছে,
আটোস্কিলিরোসিস, ১৮ থেকে ৩০ বংসর বয়সে যা হয়।—
যার লক্ষণ হল, কানটী ক্রমে ক্রমে বদ্ধ কালা হয়ে যায়।
আথচ রেলের মধ্যে বসা কালে, বা গোলমালের মধ্যে শোনা
যায়, বৃদ্ধকালের ডেফ্নেসের কারণ হল, আটিরিও
ভিলিরোসিস। মাম্পস থেকে ডেফ্নেসে হতে দেখা গেছে।

৪। টিলিটাস অরিয়াম: কানের মধ্যে নানা ধ্বনি গুনা যায়:--নার্ভের আখাতে যেমন বেদনা জানায় কক্লিয়ারের উত্তেজনাতে তেমনি নানা ধ্বনি শ্রুত ২য়। कथाना এই ध्वन नाज़ित म्नलनत जाल जाल उठंठ, কথনো বা অবিরাম চলতে থাকে। ওটাইটিস মিডিয়া রোগে নার্ভের তালে তালে শব্দ শ্রুত হয়। কেহ জাগা সময় শে:নে, কেউ নিৰ্জ্জনেই শুনে থাকে, কেহবা বিছানায় ভলেই ভনতে থাকে। এই লক্ষণ রোগীকে বড় অবসন্ন করে ও মানসিক কষ্ট দিয়ে থাকে। বিচিত্র প্রকারের ধ্বনির কথা শুনা যায়,—একজন সাধ্বী বাশরির ধ্বনি শুনিতেন জীবনের অর্দ্ধেক। কলের বাশি শোনেন খাদের ৰাজীর নিকটে মিলের কল আছে। সমুদ্র তীরের রোগী সমুক্ত গর্জন শোনেন। কামানের আওয়াজ, অবিরাম ঝড়ের শব্দ ইত্যাদি বহু প্রকারের ধ্বনির কথা এর। বলেন। ষে হেতু এর কোনো প্রতিকার আমরা করিতে পারি না, রোগী একের কাছ থেকে অন্তের কাছে যায়, এবং বিফল-মনোরথ হয়ে জীবনে বীত স্পৃহ হয়ে পড়ে।

(কানের রোগ ছাড়াও বিচিত্র ধ্বনির কথা অগ্র ব্যাধিতে শুনা যায়। বেমন, দেহে রক্ত কমে গেলে, কুইনিন সেবনে বেমন বাঁ বাঁ শব্দ কানে শুনা যায়, প্রায় ভেমনি আওয়াজ হতে থাকে। ছংপিও, মুত্রযন্ত্র প্রভৃতি ক্রেনিক পীড়াতেও কানে ধ্বনি শ্রুত হয়। কুইনিন ও ভালিসিলেটস্ ভেষজের অভিনিক্ত সেবনে কান বাঁ। বাঁ করে। আর মন্তিক্রের মধ্যে শুলা জন্মালে ও এমুরিজন্ম রোগে শব্দ পোনা বার।) ে। ভার্টিগো: মাথা টলে পড়া রোগ:—
কানের ভেষ্টিকুলার যন্ত্রের পীড়ায় এই লক্ষণ জন্মে। স্বরণ
রাখিবে, কালের পর্দ্ধার উপর খোল জন্ম চাপ
দিলে এই ভয়াবহ লক্ষণ উপস্থিত হতে পারে। আর
মদি সোক্ লার কেনেলের অন্থি মধ্যে ক্ষত হয়, তবে
ভার্টিগো দেখা দেয়। সে ক্ষেত্রে নীচু হলে এবং হঠাৎ
মাথা একদিকে ঘুরালে, সমস্ত দেহ টলে য়য়। আরো
নানা কারনে এই লক্ষণ জয়ায়, য়েমন, আর্টিরিভ-স্কিলি
রোসিস (লক্ষণ সর্বাদা প্রকাশ পায়, মৃত্র আকারে),
মস্তিক্ষে এব্সিস, টেউমার, ৮নং নার্ভের গুল্ম প্রভৃতি।

চিকিৎসা:--

- (क) দি এক্ষ্টার্পেল ইয়ার: বাইরের কান।
- (১) কালে ভাপ লাগান একটা চিকিংসা সকলেই আদেশ করেন। ভিদ্ধা না শুদ্ধ তাপ ? মুনের পটুলির তাপ ? শিশি, বোতল, হট ওয়াটার ব্যাগ কোরে গরম লাগাবে ? স্মরণ রাথিবে, কানের উপর কোন ভার দ্রব্য রাথা যায় না। অতএব ফ্লানেল বা গরম কাপড়, গরম জলে নিংড়ে তাপ লাগানই স্থেকর। সহরে ইলেক্টিক বালের তাপ ৬৮ ইঞ্চি তফাতে রেথে লাগান হল ধ্বনীর চিকিংসা।

আজকাল পাতল। কোরে এন্টিফ্লোজিটিন লাগান ফ্যাশন হয়েছে। একটা গরম ডেলা কাপড়ে জড়িয়ে কানের গর্ত্তে দিয়ে বাকি স্থানে কাদার প্লটিস লাগালে আরাম হয়, উপকারও হয়।

(২) প্রালেপ:—কানচটা, একজিমা, দৃষিত ক্ষতে প্রলেপ দেওয়া বিধি। নানা প্রকারের মলম ব্যবহৃত হয়। তার মধ্যে, ডাইলুট নাইট্রেট অফ্ মার্কারি মলমই স্থানেকে পছল করেন। ইহার ১ভাগ ৩ভাগ ল্যানোলিনের সঙ্গে প্রয়োগ করা ভাল। স্মরণ রাখিবে, কানে কোনো কড়া একিসেপ্টিক, ধেমন কার্বলিক এসিড, লাইপল ইত্যাদি বেশী দিন লাগান বিপদক্ষনক।

এলুমিনিয়াম এসিটেট্ দ্রব (१%) এবং সিল্ভার নাইট্রেট দ্রব (৫।১০%) কার্য্যকরী প্রলেপ। কেহ কেহ সিল্ভার নাইট্রেট, স্পিরিট ইথার নাইট্রিকের সঙ্গে দ্রব কোরে নিতে বলেন) ঐ ৫।৭ পার্দেণ্ট মাত্রায়।

আধুনিক চিকিৎসা, হতীর উপর জোর দেওরা হয়।
প্রথম,—স্তে পেন্টা-স্ট্রাফাইলো এ কিভিরাস (বি, সি:
বি, আই: হেল্থ, ইউনিয়ন ডাগ, এক্টিবার্টি জিন, মারোর
কিক্ইড এক্টি ভরাপ ইত্যাদি)। এই প্রলেপ লাগাবার
পূর্বে এক্টিসেপ্টিক যত কিছু প্রলেপ পূর্বেং দেওয়া আছে,
সেগুলি উভ্যমন্ত্রেপ পরিষ্কার করে নিতে হবে। কানের
ভিতর বাহির সাফ কর। মুছে নাও সাদা ভূলো বা
গঙ্গ দিয়ে। তার পর সাদা গজেতে ঔষধ ভিজিয়ে
লাগিয়ে রাথ, নাগাড়ে তুইদিন। মধ্যে মধ্যে ভিজিয়ে
দাও। তবেই এই ঔয়দে ফল পাওয়া যায়। এক্টিভিরাদ
একবার খুলে ব্যবহার করিলে ২০ দিন মাত্র ভাল পাকে।

বিভাগ চিকিৎস।:—ভাল পরিকার কড্লিভার অন্মেল প্রলেপ। ধনীর পক্ষে ক্রুক্তের কম্পাউও ছালিবাট অয়েণ্টমেণ্ট উত্তম প্রলেপ। এই প্রলেপ শুদ্ম একজিমাব পক্ষে বিশেষ হিতক।রি।

এডিন্বরে। হাসপাতালের চিকিৎসা:—কান ভাল করে সিরিজ কোরে পুঁছে এক্ষাহলের প্রলেপ দিয়ে পুনরায় পুঁছে ফেল। (মৃহ কেসে এইতেই মারোগ্য হয়) পরে, ১৫ গ্রেণ সিল্ভার নাইট্রেট > মাউন্সা ম্পিরিট ইথার নাইট্রেকে দ্রব কোরে প্রোবে তুলো জড়িয়ে পোঁছে দাও। প্রভাহ দিবে না। ছই তিন দিন অন্তর দিবে। যদি কানচটা (ফিসার্স) ফাটা ফাটা বেশী থাকে, তবে এই মলমটি লাগাবে; এ্যাসিড স্থালিসিলিক ১০ গ্রেণ, সালফার প্রিসিলিটেট ১০ গ্রেণ, ভ্যাসেলিন ১ আঃ। (এই ছটি ঔষধ ১০ গ্রেণ মারায় ১ ভ্রাম ভ্যাসেলিনে মিশিয়ে পায়ের ও হাতের ফাটা চটাতে বিশেষ উপকারী)।

(৩) কৌটো—বাহিরের কাণের প্রদাহে,—৫-১ % ইক্থিয়াল ও প্লিদারিণ সর্বত ব্যবহৃত হয়। অটোমাই-কোসিস ব্যধিতে প্লিদারিণ ব্যবহার নিষেধ। লিলির মার্থিওলেট দ্রব উত্তম ফোঁটা। অসমর্থ পক্ষে, এসিড স্থালিসিলিক ১০ গ্রেণ, রেক্টিফারেড স্পিরিট ১ আউন্স ফোঁটা দিবে। একটু জালা করে।

(৪) পাক— মর্থাৎ গজে বা পরিছার পাতন।
কাপড়ে ইকথিয়ল + মিদারিণ (১০%) মাথিয়ে কানের
ছিদ্রে শুঁজে দিতে হয়। সাদা তুলাও ব্যবহার করা হয়।
মণ্যে মণ্যে ঔষণ কোঁটা কোঁটা ফেলে ভিজিয়ে রাখিতে
হয়। প্রতিদিন একবার বদলে দিলেই চলে। ফারাংকুলি—
সের প্রথম স্বহায় একোহলের (৭০%) প্যাক মন্ত্রণা
নিবারণ করে। পরে ইকথিয়ল দিবে। চর্মারোগে
এবং পুনঃ পুনঃ ফোঁড়া জন্মানোতে এন্টিভিরাসের প্যাক
উপকারী।

সাধারণ ভাবে লিখে এখন বাহিরের কানের ব্যাধিগুলির সংক্ষেপে চিকিৎসা প্রণালী লিখিতেছি।

কারাংকুলোসিস কেঁ।ড়াঃ—ফোড়া দেখা গেলে রোগ সহজেই নির্বাহ'ল। কিন্তু গর্ভের মধ্যে জন্মে বথন উৎকট বেদনা, বধিরত। প্রভৃতি লক্ষণ এসে পড়ে, তথন ব্যাপারটা ফোড়া কি ম্যাষ্টয়েড পর্যান্ত ব্যাধিগ্রন্থ নির্বাহ করিছে হয়। ফুলে যথন গর্ভটি বুক্তে ষায়, কানের পাতা টাটিয়ে খাড়া হয়ে উটে, তথন যন্ত দিয়েও ভিতরে কিছুদেখা যায় না। স্মরণ রাখিবে, ফোড়ার বস ও পূয় জন্ম পরিমাণ, গন্ধহীন। ওটাইটিস মিডিয়ার পূয় গন্ধযুক্ত ও পরিমাণে বেশী। ম্যাষ্ট্রন্ডাইটিসে কানের পাতা বড় একটা টাটায় না। ফোড়া রোগীর কানে জনার ব্যাঘাত জন্মে না; মাষ্ট্রন্ডাইটিসে কানের নিকট গিয়ে কথা বসতে হয়। ফোড়াতে ম্যাষ্ট্রেড হাড়ে টিপ দিলে লাগিবে না। দেহের অন্তর্ক ফোড়া দেখা বেতে পারে। অন্ত ক্ষেত্রে ইন্ফুয়েঞ্জা, কি দক্তর মত ঠাও। লাগানর পূর্ব্ব ইতিহাস পাওয়া যাবে।

চিকিৎসা: —ইক্থিয়ল মিসারিণের প্যাক। যক্ত্রণা যদি অসহ হয়, তবে, প্যারাফিন লিকুইডে মেছল ১০% মিশিয়ে ফোঁটা দিতে পার। পুনরাক্রমণ থেকে রক্ষা পাবার জন্ত,—করোসিভ সাব্লিমেট ১, একোহল ২০০০, দ্রবের ফোঁটা ভাল। এন্টিভিরাস আরো ভাল। ফল না পেলে ভ্যাকসিন ইঞ্জেকশন করা যায়। আজ্কাল ইয়ানো সালফাজাইড দেওয়া হয়।

বাইরের কানের প্রালাছ:—সাধারণত: মধ্য কানের প্রদাহ বাহিরে ছড়িয়ে পড়ে। কচিৎ ডিফথিরিয়া জনিত প্রদাহ কানে দেখা যায়, সালা পর্দার চারিধারে প্রালাহ। মাথা বা মুখ থেকে বিদর্পরোগ কানে ছড়িয়ে পড়ে। কখনো বা কান থেকেই স্থক হয়, মাক্ডি পরার ক্ষত থেকে। সিফিলিস রোগীর কানে কপ্তাইলোমা জনি হ ক্রেনিক প্রদাহ জন্মিতে পারে।

চিকিৎসা: — পূর্বে লিখেছি। অভিরিক্ত যন্ত্রণা হলে, কোকেন ৫, কার্ব্ব লক এসিড ৫, গ্লিসারিণ ১০০ দেওয়া যায়।

ভার্মাটাইটিস: এক্জিমা:—কানচটার ঔষধ পুর্বে লিখেছি। এই চর্মারোগের সঙ্গে পুরাতন কান পাকাও থাকিতে পারে। সেজগু কানের মধ্যে ধীরে ধীরে পিচকারী দেওয়া উচিত এবং একোহল ছারা ভিতর বাহির উস্তম্মূলে পোঁছা চাই। ভারপর মলম বা সিল্ভার নাইটেট ও ম্পিরিট ইথার নাইটিক লাগাবে।

অটোমাইকোসিস:—প্রায়ই এম্পার্গিনাস ফাংগাস
কর্ত্ব কান আক্রান্ত হয়। মফ:বলে এই রোগ দেখেছি,
বিদিও সংখ্যায় কম। অনেক ক্ষেত্রে কানে খোল হয়েছে
বোলে আমর। উড়িয়ে দিই। খোল বের করে ফেললেও
পুন: পুন: জমে যায়, ব্লটিং কাগজের মত পুরু, সাদা,
হল্দে, ইটের বা পাঁওটে রঙের ব্যাং র ছাতা মত দেখতে
হয়। মিসারিণ যুক্ত ফোঁটা দিলে ছাতা আরো মজ। করে
গজায়। এর চিকিৎসা পুর্বে লিখেছি, স্থালিসিলিক
এসিড+রে ক্টি ম্পিরিট (১০ গ্রেণ ২ আউন্সে)। অথবা
করোসিভ সাব্লিমেট ২ গ্রেণ, রে ক্টিফায়েড ম্পিরিট
৬ ড্রাম+ডিং ওয়াটার এ্যাত ৩ আউন্স তুলাতে ভিজিয়ে
কানের মংধ্য গুঁজে রাখিবে ও মধ্যে মধ্যে ভিজিয়ে দিবে
এটি আমার পরিক্ষীত হিত্রকারী ওবধ। এসিড বোরিক
দিয়ে গর্জ ভরে রাখলেও সারে।

ইম্প্যাক্তেড ওয়াজ-কালে খোল জমা:—
জভ্যান বৰ্ণত: কেহ কেহ প্ৰত্যহ গামহা বা তোৱালের
কোণ পাকিয়ে কান পরিহার করেন। ফলে কভক ফ্লেন ও

রস ঠেশ। পেয়ে পরদার কাছে জমে যায়। যদি কানের গর্জ অপেক্ষাকৃত সরু কি বাঁকা, কি হাড় বের করা থাকে, তবে থোল জমে যাওয়ার স্থবিধা হয়।

যথন জমা থোলে কানের পরদা একেবারে ঢেকে ধার, একটুও ফাঁক থাকে না, তথনই কালে আর শোনা যায় না, বেদনা হয়, ঝা ঝাঁ শক্ষ শোনা যায়। আর যথন জমা থোল কর্ণ পটাহে চাপ দেয়, তথন ভাটিগো দেখা দেয়।

কান টেনে ধরে আলোতে থোল দেখতে পাওয়া যায়। কখনও ফরেন বডি ভ্রম হয়।

চিকিৎসা: — সোডি বাইকার্ক ১০ গ্রেণ গরম জল
১ মাউন্স: কান টেনে ধরে পিচকারী দিতে দিতে ভেলে
ভেলে থোল বেরিয়ে আসে। কঠিন থোলকে থানিক ঐ
দ্বে ভিজিয়ে রাথা ভাল। অথবা প্যারাফিন লিকুইড
কোঁটা ২০০ দিন দেওয়া য়য়। হাইড্রোজেন পেরোক্সাইডের
সাহায্যও কথনো কখনো লইতে হয়। মোট কথা, থৈর্যেয়
সহিত পিচকারী সাহায্যে থোল বের করবে, কথনো
চিম্টা দিয়ে টেনে আনার চেষ্টা করিবে না।

কচিৎ দেখা গিয়াছে, খোলের উপর এপিথিলিয়াম জমে কর্ণ গহরবের দক্ষে আটকে আছে। তাকে ছাড়াতে বিশেষ বেগ পেতে হয়। জোরে জোরে পিচকারী করিতে হয়। ব্যথা লাগে; অবস্থা বিশেষে অজ্ঞান কোরেই ছাড়াতে হয়। (কেরাটোসিদ্ অব্টুরান্স)।

ফরেণ বভি:— চিম্টে দিয়ে কর্ণপাটার ছিঁড়ে ফেলার কথাই মনে পড়ছে। মফ: খলে এমন হাডুড়েও ছিল দেকালে, বাঁর হাতে কান, চোথ, নাক আনেকেরই বিক্বত হয়ে গিয়েছিল! আটুলেকে টেনে বের করতে গিয়ের রক্তারক্তি ৪।৫ বার দেখেছি। একবার ক্ষুদ্র এক জোঁকের সঙ্গে কানের পর্দ। উঠে আগাও পেয়েছিলাম। তরমুজের বা ক্চিলার বিচি চোথের সামনে দেখা বাচে, নাকে বা কানে। যজের ব্যাগ থেকে ফরসেভ নিয়ে বার করতে গেলাম, শিশু নড়ে গেল, বিচি চলে গেল ভিতরের গর্ভে, দৃষ্টির বাহিরে। অথবা কানের পটাছে লাগল খোঁচা, রক্ত য়রতে লাগল।

ভাই বার বার বলি ও প্রলোভনে বেওনা, এমন কি বর্মদের বেলাভেও চিমটে নিয়ে ধা করে কাজ সারতে বেওনা। মক্ষাবলের ডাক্তারের বাটাতে দাঁত তোলা, ফরেন বভি বের করা কেস নিয়তই আসে। একটা পরসা কেহ দেয় না, অথচ না পালে, কি রক্তপাত হলে ত্নাম বথেষ্ট আছে। এরকম কেস পেলে, কম্পাউপ্তারের হাতে সঁপে দেওয়া বরং ভাল, ভাতে কিছু সময় পাওয়া যায়।

জেন্ত পোক। মাকড় বদি কানে সেঁথিরে থাকে, তবে তাকে অলিভ অরেলে ডুবিরে রেখে মেরে ফেল্লেই কাজ সমাধা হল। যদি আরে। বেশী কিছু করা আবশুক মনে হয়, তথন ছ একদিন বাদে পিচকারী বারা ধুইয়ে বের কোরে দিয়ো। রেড়ির তেল দিলেও হয়। ওদেশে ক্লোরোফর্ম যুক্ত তৈলের ফোঁটা দেয়, বা ভেপার দিয়ে পোকা মেরে ফেলে পরে ধুয়ে দেয়।

ভাল কলাই জাতীয় দ্রব্য কানে গেলে রস পেয়ে তা ফুলে উঠে কান বুজিয়ে দেয়। পিচকারীর জল ভিতরে যাবার পথ পায় না, কাজেই জিনিষ্টা বের হয় না। একোত্রে প্রোব বাঁকিয়ে নিয়ে, ছকের মত কোরে বল্লটির भाग मिरम तथाव श्रावण कतिया है। नाम है वितिया चारि । মুক্তিল হল ঐ লাগাবার সময় ছেলে উঠে লাফিয়ে। কিছতেই মাথা ষ্টেডি রাখা যায় না। স্বয়ং ভীমদেন এলেও পারবেন না। ও নড়বেই। এমন কেদে অজ্ঞান করা ছাড়া উপার থাকে না। আমার জীবনে একবার মাত্র একটা ১২।১৩ বছরের ভদুবরের ছেলেকে তার বাপের সামনে এক প্রচণ্ড চাপড় মেরেছিলাম, ঐ অবস্থায়। বেই ঠিক বের করবার মত হয়েছে অমনি মাথা টেনে নেয়। তিনবার এইরূপ হওয়ার পরে মেরেছিলাম। তাতেই কিছ কাঞ্চ হল, ছেলেটি রাগে অভিমানে দাঁতে দাঁত দিয়ে রইল, আমিও চট কোরে বের কোরে দিই। পরে ছেলেটিকে কিছু খাবার খাওয়াবার চেষ্টা করি, কিছুতেই তার অভিযান বায় নাই।

পিচকারী দেওয়ার একটু কৌশন আছে। জলের বোডটি এমন স্থানে পড়া চাই বেথানে গর্জের মধ্যে অপেকারুত বেশী স্থান আছে। অর্থাৎ বার পাশ দিয়ে জল ফরেণ বডির পিছনে ষেতে পারে। সেই পিছনের জলটাই ফরেণ বডিকে ঠেলে বের করে দেয়। কান টেনে ধরলে অধিক ক্ষেত্রে তারি নীচের অংশটা একটু চওড়া হয়ে উঠে জল যাবার একটু জারগা করে দেয়।

যদি কানের গর্স্ত বেশীরকম ফুলে লাল হয়ে থাকে, ভবে কোকেন এড্রিনালীন দ্রব গঙ্গে ভিন্নিয়ে থানিক সময় কানে গুঁজে রাথিবে। ভাহলেই ফুলো কমে যাবে। ভথন যদি ফরেণ বডি দেখা বায়, ভবে গরম সোডি বাইকার্ব জলের পিচকারী দিবে।

গোলমেলে ব্যাপার দেখলে বড় অভিজ্ঞ ডাক্তারের কাছে পাঠিয়ে দিও। কলঙ্কের ভাগী হইও না। আর এক কথা, কখনো ৩।৪টি পিচকারী প্রয়োগেই ফরেল বডি স্ট কোরে বেরিয়ে আসে। আবার কতক কেসে অনেক পিচকারী, অগীম ধৈর্য প্রয়োজন হয়। অরণ রাখিবে, দীর্ঘ সময় ধরে সিরিঞ্জ করিলে রোগী ফেণ্ট হতে পারে। হয়ত কিছুকাল কালা হয়ে য়েতে পারে। প্রথম চেটাতেই বে বের করিতেই হবে, এমন জিদ ভাল নয়।

কর্ণ পটাতে আঘাত ও ফেটে যাওয়া রাপচার:
পূর্বেবল। হয়েছে, ফরেণ বডি বের করার ফলে কানের
পরদা ছিঁড়িতে পারে। আবাতের ফলে অথবা কানে কাটি
দিবার সময়ে হঠাং ফুটে গিয়ে ছিল্ড হতে পারে। গোলাগুলি
ফেটে যাওয়ার শব্দেও রাপচার হয়েছে। পরদা ছিঁড়িবার
সঙ্গে সঙ্গে নিস্মা (বিবমিষা) মৃচ্ছা, ভাটিগো টিনিটাস
(শক্ষ) এই লক্ষণগুলি উপস্থিত হয়।

চিকিৎসা—পর্দ। ছিঁড়েছে যদি জানা যায় তবে কোনো রকম সিরিঞ্জ করা, কি শুঁড়া ঔষধ ঠেসে দেওয়া সর্বানেশে চিকিৎসা। অধিকাংশ কেত্রে ডাক্তারের কাছে রোগী যখন আসে, তখন কানের মধ্যে তুলসী পাতা, গাঁদা পাতা প্রভৃতির রস দিয়ে তবে আসে। কাজেই আন্তে আন্তে এলকোহল দিয়ে মুছে একটু ভূলো দিয়ে কানের ছিন্দ্রটি বন্ধ রাখাই একমাত্র স্থচিকিৎসা।

আমি কডলিভার অয়েল কোঁটা এই দিয়ে দেখেছি, ফল ভালই হয়! যদি সেপটিক হয়েছে বুঝা যায় তবে সালফ- এনিল এমাইড থেতে দেওয়া মন্দ নয়। রক্ত পড়া আপনিই বন্ধ হয়ে যায়। না হলে, কোকেন এড রিনালিন ক্রব ত্লোতে ভিজিয়ে কিছুক্ষণ কানে রেখে দিলে সত্র রক্ত বন্ধ হয়।

কতকগুলি মনে রাখার কথা:-

- ১। কানে ডুপ্স বা ফোঁটা যা কিছু দেওয়া হয়, কেবল ম্পিরিট বাদে আরু সব গরম কেংরে দেওয়া ভাল।
- ২। ফোঁটা ফেলিবার সময় রোগীর মাথা হেলিয়ে কান উচ্চে রেখে, টেনে ধরিবে, উপর ও একটু পিছনদিকে। ৮।১০ ফোঁটা ঔষধ ফে'লবে, গরম চামচ থেকে, তারপর ট্রেগাস (কানের পাতা) চেপে কানের গর্ত্ত থেকে হাওয়া বের কোরে দিবে। পাঁচ মিনিট বাদে মাথা সোজা কোরে ঔষধটি কান থেকে বের করে দিবে। যদি ঔষধটি কানের খোলে রেখে দেওশার মতলব থাকে, তবে সেই ঔষধে তুলো ভিজিয়ে কান বন্ধ করে রাথবে।
- ত। কানে পিচকারী প্রয়োগ কৌশল: বোরিক লবল, সোডি বাইকার্ব ইত্যাদি দ্রুব গ্রম কোরে নিজে হয়। কানের পাতা টেনে ধরবে উঠ্দিকেও পিছনে। ঔষধ যেন কর্ণ গর্ভের উপরের দিকে দেওয়া হয়। কথনো বেশী জোরে দিবে না।
- ৪। কেবল কোকেন দ্রব কানে দিলে স্থানীয় অসাড় করা যায় না! এই ফর্মুলা দিবে, কোকেন হাইড্রো ও এসিড স্থালিসিলিক, প্রত্যেক ই ড্রাম, রেক্টিফায়েড স্পিরিট ১ ড্রাম অথবা মেস্থল, এসিড কার্কলিক ও কোকেন প্রত্যেকটি সমান ভাগ। ঔবধ তুলোতে ভিজিয়ে কর্ণ পটাহ পর্যাস্ত গুঁজে ২০ মিনিট রাখিতে হয়।
- দি নিডল ইয়ার: নধ্য কানের অস্থখের কথা:— সাধারণ চিকিৎসাগুলির বিবরণ:—
- (ক) কোনেকে নান। পূর্বে নিখেছি, ওছ তাপ অথবা গরম কাপড় গরম জলে ভিজিয়ে নিংডে আন্ততাপ নাগান হয়।
- (খ) সিরিঞ্চ: পিচকারী প্রয়োগ সম্বন্ধে মতভেদ আছে। এক শ্রেণীর বিশিষ্ট কর্ণ চিকিৎসকেরা মধ্য কানের

- অস্থে পিচকারী দেওয়া একেবারে বর্জন করেছেন। আর
 অস্ত দল বলেন, যে চিকিৎসক নিজে যদি দেখে বুঝে আন্তে
 আন্তে পিচকারী লাগান, তবে পৃষ পরিষ্কার করার বিষয়ে
 স্থানি হয়। মদংস্থলের চিকিৎসক, মধ্য ও ভিতরের
 কানের রোগে পিচকারী প্রয়োগ করা একেবারে
 ভ্যাগ করুন এই আমার উপদেশ। ওক্না ভূলা
 কাঠিতে জড়িয়ে কানের গর্ভ পার্ষার করাই ভাল।
- (গ) হাইডোজেন পেরক্সাইড ফোঁটা ফেলে কান পরিষ্ঠার সম্বন্ধে কিন্তু প্রায় সকলেই একমত যে এই প্রয়োগট একেবারে ব্যর্থ চিকিৎসা। এন্টিসেপ্টিক হিসাবে এর কোনো মূলা নাই। যে নৃহর্তে অক্সিঞ্জন ত্যাগ করে, সেই সঙ্গে শঙ্গে হয়ে গেল প্লেন জল। সকলেই জানেন, জল কানের মন্ত শক্ত। কানে জল চুকলে যতক্ষণনা বের করা যায় শান্তি থাকে না। উপরুদ্ধ প্রত্যেক পেরক্রাইড বোতলে কিছু সাল্ফুরিক এমিড থাকে। ইনি একটি ইরিটেণ্ট (উত্তেজক) কানের পদার অনিষ্ট চারী। ঐ যে ফেনা নির্গত হয়, তাই দেখে ডাক্তার ও রোগী ও রোগীর বন্ধুরা ভাবেন সকল ময়লা ধুয়ে রেরিয়ে গেল। কানের গর্ভের মধ্যে কিন্তু ফল হয় বিষময়, यनि পদ্দায় ফাঁক থাকে। তাহলে বুদবুদের দক্ষে রোগবীজাণু পরদা ভেদ করে ভিতর কানে প্রবেশ করিতে পারে। বড বড ডাক্তাররা লিখেছেন, এই ওর্ধটি কানের কোন রোগে ষেন ব্যবহার করা না হয়।
- (ঘ) ইয়ার ডুপ্স কানে ফেলার ফোটা:—

 ৫% শতকের কার্বলিক এসিড+গ্রিসারিণ ফোঁটা সর্বজ্ঞই
 প্রয়োগ কর। হয়ে পাকে। শিশুদের কানে ২% শক্তি
 অথবা এসিড বোরিক+গ্রিসারিণ ব্যবহৃত হয়। কার্বলিকের
 ফোঁটা কানের গর্ত্তকে তৈলাক্ত ও রসাল, গন্ধহীন
 এন্টিসেপ্টক ও এনালজেসিক (বেদনা রহিত) করে প্য
 যথন পাতলা রসের মত হয় ও কমে আসে, তথন এসিড
 কোরিক ১০ গ্রেণ+রেক্টিফায়েড ম্পিরিট ১ আজিল এর
 ফোঁটা দিলে শুকিয়ে আসে শীজ। এই অবস্থায় লিলির
 মার্থিওলেটও হিতকারী। এন্টিভরাসও উপকারী।

শ্বরণ রাখিবে ফোঁট। কান ভরে দিয়ে ১০ মিনিট রাখা চাই, পূষে ভরা কান কখন তুলো দিয়ে এঁটে রেখো না, যেন পূষ জ্বয়তে না পার।

(৩) কানে শুড়ো দেওয়া—বে সকল পূষে কান সারতে চায় না, একটু শেষ থেকে যায়, অল্প পাতলা রস পড়া আর সারে না, আর, মৃহ কানপাকা কেনে, এসিড বোরিক এরিষ্টল, অথবা ফল্জবার্গারের শুঁড়ো হ তিন দিন অন্তর কানে অল্প পাতলা করে দিয়ে রাখলে সত্তর আরোগ্য লাভ হয়। শেষের শুঁড়াটা তৈরী করা হয়েছে এইভাবে—

অল্প স্থাতে পিওর রিদাবলিমেটেড আওডিন দ্রব কোরে লওয়া হয়। তাতে ২ ডাম এদিড বোরিক মিশিয়ে পেষ্ট করা হয়। তারপর বেশ করে শুকিয়ে শুঁড়া করা হয়। যে সকল কেসে কানের পর্দার ছিদ্র হয়ে গেছে, সে কেসে ফোঁট। না দিয়ে শুঁড়া প্রয়োগ করা হয়।

(5) ফুকো দেওয়া, অর্থাৎ ইউস্টেসিয়ান টিউবের ভিতর ক্যাথিটার দিয়ে বাতাস দেওয়া চিকিৎসা সম্বন্ধে সাধারণের কিছু জানিবার প্রয়োজন নাই।

ক্রমশ

টাইফয়েড জ্বর চিকিৎসা

লেখক ঃ—ডাক্তার সি, কে, কুরপ এল্, এম্, পি, এল্, সি, পি, এস্। কুমিণাই, ট্রাভাঙ্কোর।

(অমুবাদিত)

সূচনা: — অধুনা আমাদিগের জ্ঞানগোচরে আবিভূতি হওয়া স্বত্বেও এবং প্রতিরোধক ও প্রতিষেধক উপায় পরিজ্ঞাত হওয়া সত্বেও ভয়য়য় টাইফয়েড পীড়া আমা দিগের দেশে হ্রাস না হইয়া বরং উত্তরোত্তর বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইয়া পড়িতেছে। বর্ত্তমানে এই পীড়ার সংঘটন স্থল পল্লা ও সহর উভয় স্থানেই; কেবলমাত্র যে দরিদ্র ও অশিক্ষিত লোক উক্ত পীড়াগ্রস্থ হইয়া কালগ্রাসে পতিত হন তাহ। নহে, ভবে সৃক্তি সম্পান্ন লোক অথবা শিক্ষিত লোকও উক্ত

কর্ত্ব আক্রান্ত হইয়া থাকেন: বলি জনস্বাস্থ্য বিভাগের কর্মকর্ত্তারা পীড়া প্রতিরোধ করে সাধারণের উপর সহাস্কৃতি প্রদর্শন করেন তাহা হইলে নিশ্চিত্রই
পীড়া কিছু না কিছু পরিমাণে হ্রাস পাইত। কিন্তু বর্ত্তমাণে
ইহা উক্ত হইলে ভূল হইবে যে জনসাধারণ মধ্যে প্রায়
সংখ্যক লোক উক্ত পীড়ার কারণ ও কিন্ধপে বিস্তার লাভ
করে তহিষয়ে অভাপিও সম্পূর্ণ অপরিজ্ঞাত।

এত বিষয়ে শিক্ষাপ্রাপ্তের জন্ত জনসাধারণের মধ্যে জোর
আন্দোলন প্রয়োজন। স্কুল এবং কলেজ, জনসাধারণ
মধ্যে, সভায় নানারূপ বিজ্ঞাপন বারা এতং সম্বন্ধে নানাবিধ
আরুষ্টকর প্রবন্ধ বা রচনা প্রদান পূর্ব্ধক সকলকে
বিষয়ে সম্যুক্তরপে উপলব্ধি করাইয়া দেওয়া কর্ত্তব্য। মোট

কথা, পীড়া প্রভিরোধ উপায় সম্বন্ধে প্রচার করিতে হইবে।

এতব্যতীত চিকিৎসকদিগের ইহা একাস্ত কর্ত্তব্যরূপে
বিবেচনা করা উচিত যে বে সময় কোন টাইফয়েড পীড়া
চিকিৎসা করিতে আরম্ভ করেন তথনই পীড়া প্রতিরোধ বা
যাহাতে বিস্তার না করিতে পারে তবিষয়ে লক্ষ্য রাথা
একাস্ত প্রয়োজন। চিকিৎসক যদি পূর্ব্বে পীড়া প্রতিরোধ
করে টাইফয়েডের টীকা না লইয়া থাকেন তবে উহা অবশ্রই
লইবেন এবং বাটীস্থ অক্সান্ত সকলে অথবা ভশ্রমা করিয়া
সকলেই পীড়া প্রতিরোধ হেতু (Antityphoid vaccine)
একিটাইফইড ভ্যাকসিন লইবেন।

রোগীর পার্মন্ত সকলেই পীড়ার কারণ, কিরূপে বিস্তার লাভ করে এবং পীড়িভের মল, মূত্র, বমন প্রভৃতি নি:সরণ কিরূপ সংক্রামক এবং এতদ্সমূদায় কিরূপে সম্পূর্ণ ও যথেষ্টভাবে সংক্রামক হীন করা যায় তদসম্বন্ধে সম্যকরূপে উহাদিগকে উপল্ধি করান উচিত। ইহাও ভাহাদিগকে বিশেষভাবে বোঝাইয়া দেওয়া কর্ত্তব্য যে রোগী কর্ত্তক ব্যবহৃত বিছানা, বস্তাদি, থালা বাসন প্রভৃতি কিরপে টাইফয়েড ব্যাসিলি কর্ত্তক সংমিশ্রিত থাকে এবং কিরূপে উহা প্রতিশেধ করিতে হইবে; তাহাদিগের ইহাও বুঝাইয়া দেওয়া একান্ত কর্ত্তব্য যে মল, মূত্র, বমন প্রভৃতির निःमत्रनानि कनागरा वा ननीर्छ निरक्षिण इहेरन छेक নিঃসরণাদি কর্ত্তক কিরূপ ভীষণভাবে পীড়া পরিবাপ্ত হইয়া থাকে। বেডপ্যান, ইউরিক্সাল, স্পুটাম কাপ প্রভৃতি রোগী কত্ত্র ব্যবহৃত পাত্রাধার, বস্তাদি—কদাচিত, নদী, জলাশয়ে প্রভৃতিতে ধৌত করা সমিচীন নহে। এতহাতীত মক্ষিকায় পীড়া বিস্তাবের উল্লেখ এবং কিরূপে উহাদারা খাছে বীজাণু সংক্রামিত হয় এবং এত্থারা সংক্রামিত বাহাতে না হইতে भारत, ভविষয়ে উপদেশ দিতে হইবে। এণ্টি-টাইফয়েড ভ্যাক্সিন কিরূপ প্রয়োজন এবং উহা কিরূপে পীড়া প্রতিরোধ করে তাহা জনসাধারণকে উপলব্ধি করাইয়া দেওয়া কর্তব্য।

পীড়া প্রতিরোধক ব্যবস্থা (Prophylaxis) :—
সমগ্র পৃথিবীময় টাইফইড পীড়ার প্রতিরোধ করে এক্টি-

টাইফয়েড ভাাকৃসিন প্রদান করিবার উপকারীত। হইয়াছে।

ইহা কথিত আছে বে জার্মান দেশে টাইফয়েড জর প্রতিরোধ করে নাগরিকদিগের মধ্যে টাকা দেওয়া প্রথা বাধ্যতামূলকরপে প্রবিত্তিত হইয়ছে। যে কোনও স্থানে টাইফয়েড পীড়ার প্রাহ্ভাব সংঘটিত হইলে এণ্টি-টাইফয়েড ইন্অকুলেশন সর্কোৎকৃষ্ট প্রতিষেধক ব্যবস্থা গ্রহণ করা হইয়াথাকে।

১৮৮• খুটান্দে Eberth টাইফসাদ্ ব্যাসিলাদ্ নামক বীজাণু আবিজ্ঞার করেন (Bacillus Typhosus)। ১৮৯৬ খুটান্দে Sir Almroth wright টাইফয়েড পীড়া মানব শরীরে যাহাতে প্রবেশ করিতে না পারে তৎসম্বন্ধে এক প্রণালী প্রকাশিত করেন। ততুদ্দেশ্তে মানব শরীর মৃত টাইফয়েড বীজাণুর ইমালসন (an emulsian of dead Typhoid Bacilli) প্রবেশ করাইয়৷ দেওয়া হয়। সেই সময় হইতে রোগ প্রতিরোধক ক্ষমতা প্রতিদেশে অতি ক্রত ভাবে প্রবৃত্তিত হইতেছে।

অধুনা, টিকা প্রদানের জন্ত টাইফো-প্যারটোইফোসাস্ আর্থাৎ T. A. B. ব্যবস্থাত হয় (culture of T. A. B. is used) এই ভাক্সিন বি. টাইফোসাস এবং বি. প্যারাটাইফোসাস্, 'এ' এবং 'বি' হারা সংঘটিত। সাধারণতঃ এই ভ্যাক্সিনের প্রতি কিউবিক সেণ্টিমিটারে নিম্ন প্রদত্তনরূপ শক্তি বর্ত্তমান আছে:—

H

পরিষান ১টা ভাাক্সিন্ ইঞ্জেকশন এক একটা লোককে দেওরা যুক্তি সঙ্গত; কারণ, ইহাতে মানব শরীরে বীজাণু প্রবেশ করিয়া রোগাৎপত্তি হইবার ক্ষমতা প্রতিরন্ধ হয়। পীড়াপ্রতিরোধক করে যে টিকা প্রদান করা হয়—উহার শক্তি ১ হইতে ২ বংসর পর্যান্ত বর্জমান থাকে।

টিকা দিবার অন্তরপ প্রনালীও অবলম্বন করা হইরা থাকে। ইহা হইডেছে পিত্ত। পিত গ্রহণ হারা শোষণ প্রণালীর উন্নতি সাধিত হয়। ইঞ্জেকশন হারা টিকা দেওয়া এবং পিত গ্রহণ উভরেই কার্যা প্রায় একইরূপ; কিন্তু এরপ প্রথা বড় একটা অবলম্বন করা হয় না।

এতদ্বাতীত পীড়া প্রতিরোধক ব্যবস্থা মধ্যে থাত্যদ্রব্যাদি, জল প্রভৃতি দ্বিত যাহাতে না হয় তদ্বিয়ে লক্ষ্য
রাখা। মক্ষিকা অরক্ষিত মিষ্টার দোকান হইতে যাহাতে
রোগ বহন না করিয়া বিস্তার করে ভাহার দিকে বিশেষ
দৃষ্টি নিবদ্ধ করা প্রয়োজন।

রোগীর সাধারণ তত্ত্বাবধান ব্যবস্থা:--

টাইফয়েড জবে রোগীকে বিছানায় রাখিতে হইবে এবং তাহার প্রতি বিশেষ দৃষ্টি রাখিতে হইবে। তবে, এইরূপ পীড়ার চিকিৎসা হাসপাতালেই ভালভাবে হইতে পারে—কারণ, তথায় উপযুক্ত সেবা, যদ্ধ ও চিকিৎসা করাইবার হ্মবোপ বা স্থবিধা পাওয়া যায়। তবে হাসপাতালের হ্মবিধা খ্ব কম লোকেরই হয়; প্রায় উক্ত পীড়াগ্রন্থ লোক নিজ বাড়ীতে চিকিৎসা করাইয়া থাকেন। সেইজক্ত এ সমস্ত হ্যানে এবং জবয়ায় উপযুক্ত সেবা, যদ্ধ এবং চিকিৎসা করা সম্ভবপর নহে।

বখনই গৃহে অথবা হাসপাভাবে কোন টাইফরেড রোগীর চিকিৎসা করা হয় তৃথনই রোগীর হৃবিধাজনক সমস্ত ব্যবস্থা অবলখন করা কর্ত্তবা। রোগীকে আরামে রাখিতে হইবে। যে হানে রোগী চিকিৎসার্থ বসবাস করিবে সে স্থানটা বড়, পরিকার পরিচ্ছর, এবং আলোবাভাস বাহাতে প্রবেশ করে এরপ বরে রাখাই ভাল। যদি সম্ভবপর হয় এবং জানালা দরজা অনেক থাকে, তবে সেগুলি খুলিয়া রাখিতে হইবে এবং রোগীকে পুরু ও নরম বিছানার শ্রন করিতে দিবে; রোগীর ব্যবহারার্থ পৃথক থার্ম্মোনিটার, ইউরিস্থাল, এনিমা প্যান প্রভৃতি রাথিতে হইবে।

রোগীকে জর অবস্থা ব্যতীত জরত্যাগের পর ২।০ সপ্তাহ
পর্যান্ত বিছানার থাকিতে হইবে। প্রথম দিন হইতে
বিশেষ যত্ম সহকারে পরীক্ষা করিয়া পীড়া বিষয়ে লিপিবদ্ধ
করিতে হইবে। প্রতি ৪ ঘণ্টা শস্তর রোগীর নাড়ির গতি,
গাত্রোন্তাপ, স্বাস-প্রস্থাদ প্রভৃতি গনণা করিতে হইবে।
এতহাবিতীত, প্রতিদিন, হার্ট, লাংস, প্যারোটিড্ গাওস্,
গলব্রাডার, টেদ্টিস প্রভৃতির প্রতি পরীক্ষা এবং যত্ম লওয়া
একান্ত প্রয়োজন; কারণ. শারীরিক পরিবর্ত্তন ইহার স্বারা
উপলব্ধি করা যায়। মল এবং মৃত্র কিরুপ ভাবে নিঃসরণ
হয় অথবা ভাহার পরিমান, গন্ধ, আক্রতি প্রভৃতি কিরুপ,
ভাহা লক্ষ্য করিতে হইবে।

বিষত্তিত। যাহাতে না হইতে পারে, তজ্জন্ত-রোগীর মুধ প্রতিদিন পরিকার রাখিতে হইবে। যদি মুধ কত নিবারণ বা প্রতিরোধ করে কোনরূপ যত্ত্রহণ না করা হয়, তাহা হইলে প্যারোটাইটিল্ (parotitis) নামক উক্ত পীড়ার একটা কট্টদায়ক ও মন্দ উপদর্গ উপস্থিত হইতে পারে; এবং এইর শভাবে ইহার আক্রমন অধিক পরিমানে দৃষ্ট হয়। অতএব প্রতিবার পথ্যগ্রহণের পরই রোগীর মুধ উত্তমরূপে গরম জলে থোত করা উচিত। তৎপর অর একট্ তুলায় বোরোগ্রিদারিণ মাথাইয়া লইয়া জিহবা, মাছি প্রভৃতি স্থানে প্রয়োগ করিতে হইবে; ইহাও একটা উত্তম মুখণোত কারক ঔবধ। বছপ্রকার মুখণোত কারক ঔবধ প্রায়ই ব্যবহৃত হইয়া থাকে; তন্মদ্ধে নিয়প্রদন্ত ব্যবস্থাণকটী বিশেষ ফলদায়ক:—

R.

সোডিবাইকার্ব ... ১৬০ গ্রেণ।
সোডি বাইবোরাস ... ১৬০ "
লিকুইফাইড্ফেনল ... ১০ মিনিম।
গ্রিসারিণ ... ২ আউজ।
একোয়া এ্যাড্ ... ১২ আউজ।
উক্ত মুখধোত কারক ঔষধের সহিত বিশ্বণ পরিমান

অক্স প্রকারের ঔষধ, ষথা:—> ৫ গ্রেণ পটাশিয়াম ক্লোরেট ১ আউন্স জলে দ্রবিভূত করিয়া ব্যবহার করা ষাইতে পারে। যেন্থলে এই পীড়ার সহিত গলক্ষত অথবা ফ্যারিন্জাইটাস বর্ত্তমান থাকে—তথায় উত্তম কুলিকারক ঔষধ ব্যবহার করা ভাল। নিম্নে এতছ্দেশ্রে একটা প্রমোজনীয় ব্যবস্থাপত্র প্রদত্ত হইল।

R.

সোডিয়াম ক্লোরাইড ... ৬০ গ্রেণ।
সোডি বাইকার্ক ... ১২০ "
বোরাক্স ... ১২০ "
কিকুইফাইড ফেনল ... ১২০ মিনিম।
মিলারিন ... ২ আউন্স।
একোয়া মেন্থপিপ্ ... ১২ আউন্স।
প্রতিবার ব্রাবহারকালে উহার সহিত সমপরিমান গরম

প্রতিবার ত্র্যবহারকালে উহার সহিত সমপরিমান গরম জল মিশ্রিত করিয়া ব্যবহার করিতে হইবে।

ইহার পরিবর্ত্তে লিষ্টারিণ অথবা ডেটল ব্যবহার করা যাইতে পারে। কেবল মাত্র আহারে পরে যে উক্ত ঔষধ ছারা মুখ পরিক্ষার বা ধৌত করিতে হইবে তাহা নহে, এতন্তির পথ্য গ্রহণের পূর্ব্বে এবং মাঝে মাঝে মুখ পরিক্ষার করিতে হইবে। দাঁত পরিক্ষার করিবার জন্ম ইউথাইমল (Euthymol) টুথ্পেষ্ট ব্যবহৃত হয়। মুখ এবং ঠোটের শুক্ষতা নিবারণ করে বোরোগ্লিসারিণ, লিকুইড প্যারাফিণ অথবা ভেদ্লিন ব্যবহার করা যাইতে পারে। নাসিকা গহুবরও স্থালাইন অথবা সোডা বাইকার্বনেট লোসন প্রয়োগ করিতে হইবে; এবং যদি নাসিকার শুক্ষতা বর্ত্তমান থাকে, তবে, ভেদ্লিন প্রয়োগ করা হয়।

রোগীকে কোন সময়ই শ্যাত্যাগ করিতে দেওয়া উচিত নহে; কিন্তু শ্যাক্ত অথবা ফুস্ফুসের ক্রিয়ার জ্ঞ পার্শপরিবর্ত্তন করিতে দেওয়া যাইতে পারে। ইউরিস্তাল অথবা বেড্প্যান্ রোগীর সন্নিকটে থাকাই ভাল; মলমূত্র ভ্যাগ কালে যাহাতে রোগী কোনরূপ বাধাপ্রাপ্ত না হয় ভ্রম্বিরে দৃষ্টি রাখা উচিত। এতহাতীত মলমূত্র ভ্যাগের পুরুষ্ট উহাতে কার্কলিক লোগন দিয়া বিশোধিত পূর্কক উহা প্ড়াইয়া অথবা মাটিতে প্তিরা ফেল। উচিত। প্রতিবারই রোগীর মলমূত্র পরিত্যাগ করিবার পর পরিকার করিয়। পৃষ্ঠদেশ হইতে মলদার পর্যান্ত উত্তমরূপে ম্পিরীট এবং ট্যাল্কাম পাউভার ব্যবহার করিতে হইবে। রোগীর সমস্ত শরীর বিশেষতঃ যে সমস্ত স্থান অসাঢ়ত্ব প্রাপ্ত হইতেছে তদ্সমূদ্য স্থানে উত্তমরূপে উক্ত প্রথধ দ্বারা মালিশ করিতে হইবে।

রোগীর বিছানাপত্র কাপড় চোপড় প্রভৃতি ষ্থাসম্ভব পরিষ্ণার রাণিতে হইবে এবং মধ্যে মধ্যে উহা পরিবর্ত্তন করিতে হইবে। বস্ত্রাদি পরিবর্ত্তনের পরমূহর্তেই উহা কার্ব্যলিক লোসনে প্রায় কয়েক ঘণ্টা কাল পর্যন্ত সিদ্ধ এবং পরিষ্ণার পূর্ব্বক পরিশোধিত করিতে হইবে। রোগী কর্ত্বক ব্যবহৃত বেড প্যান, উইরিস্তাল, স্পূটাম কাপ্ প্রভৃতি সমস্তই ব্যবহারের পরমূহর্তেই পাত্রাধারগুলির বিশোধিত করিতে হইবে। এই সমস্ত পাত্রাধারগুলি সাধারণতঃ সিদ্ধ করিয়া বা গরম জলে দিয়া বিশোধন ক্রিয়া সম্পাদিত ইইয়া থাকে। মোট কথা, কার্ব্যলিক লোসন অথবা গরম জল ঘারা শোধন ক্রিয়া সম্পন্ন করাই ভাল। রোগী কর্ত্তক ব্যবহৃত ভাপমান যন্ত্র (Thermometer)—সাবান, গরম জল অথবা কার্ব্যলিক লোসন একটু তুলায় রাথিরা পরিষ্ণার রাথিতে হইবে, রোগী যে ঘরে বসবাস করে সে ঘরের মেথে ফেনাইল ঘারা পরিষ্ণার করিতে হইবে।

রোগীর শুশ্রষাকারীদিগের সর্ব্বদাই যাহাতে সংক্রামিত
না হন, তদ্বিষয়ে দৃষ্টি রাখা একান্ত প্রয়োজন এবং
পীড়া যাহাতে বিস্তার লাভ না করিতে পারে ভাহার দিকেও
লক্ষ্য রাখিবে। রোগীর ব্যবহৃত কোন দ্রব্যাদি অথবা
রোগীকে ছুইলেই তৎক্ষনাৎ হস্তাদি উত্তমরূপে থোত করা
উচিত। এভদ্বাতীত চিকিৎসকেরও পীড়া বিস্তার প্রতিরোধ
করে জনেক সাবধানতা অবলম্বন করা কর্ত্তব্যাধ
করে জনেক সাবধানতা অবলম্বন করা কর্ত্তব্যাধ
করে অবং অভাভ দ্রব্যাদি (যাহা রোগী পরীক্ষার জভ্ত
ব্যবহৃত হয়) বিশোধিত করা একান্ত প্রয়োজন। এবং
হস্তাদি বিশেষভাবে প্রকালন করা উচিত।

পথ্য-সহজ পাচ্য, পুষ্টকর এবং তরল পথ্য রোগীকে প্রাছণ করিতে দিবে। তরল আহার্য্য দেওয়া ভাল; এবং ষাহাতে অস্ত্রের উত্তেজনা বৃদ্ধি পায় অথবা রক্তরাব হ'তে পারে এর ব আহার্য্য দেওয়া উচিত নয়। কথনও রোগীর পথোর হঠাৎ পরিবর্ত্তন করা কর্ত্তবানহে। পাতলা হয় ঘথেষ্ট পরিমাণে গ্রহণ করিতে হইবে। একবারে অল পরিমাণ পথ্য দেওয়া ভাল এবং চুগ্ন বিভিন্ন আকারে त्वांशीत कि जिल्ला पांची प्रश्वा पांचेर न भारत ; इन्न वार्ति, তথ্য জল, তথা চিনি সহযোগে অল মাত্রায় অধিকবার রোগীর সহনীয়তা অফুদারে দেওয়া যাইতে পারে। ঘোল, ছানার জল, কান্ধি (conjee) বিশেষ শ্লিগ্ধকারক পণ্যরূপে ব্যবহাত হয়। দক্ষিণ ভারতে ভাতপথ্য থাইতে প্রায় লোকই অভান্ত এবং উহ। তাহাদিগের সহাহয়। লেবুর রস, আনারসের রস প্রভৃতি রোগীকে বিনা বিধায় দেওয়া ষায়। ইহা যে কেবল মাত্র পৃষ্টিকারক পথ্য ভাহা নহে— ইহাতে ভিটামিন পি সংযুক্ত পদার্থ আছে। রোগীকে দিনে পর্যাপ্ত পরিমাণে তরল পথ্য দেওয়। দবকার : এবং যভটুকু পথ্য প্রতিদিন রোগী গ্রহণ করিবে তাহার তালিকা প্রস্তুত করা প্রয়োজন। টাইফয়েড এক প্রকার টক্রিক জর বিধায়, অপ্যাপ্ত তরল আহার্য্য গ্রহণ দারা টক্সিক অর্থাৎ বিষাক্ত পদার্থগুলি সহজেই শরীর হইতে বাহির হইয়া যায়। সেই জন্ম বিষাক্ততা বৃদ্ধির সহিত তরল আহার্য্যের বৃদ্ধি করিতে হইবে। প্লকোজ এবং ডেক্ষ্ট্রোজ অন্তান্ত পথোর সহিত দিতে হইবে। কারণ, ইহা অভ্যান্ত পথোর (ठरम् ७ जान । हेटा यक् वा टाउँ मारमा मीत भक्त (कांत्रकांत्रक खेश्य: অথবা মাংসপেশীতে মলদার ইঞ্জেকশন দেওয়া হয়; পীড়ার প্রথম হইতে উহা অল্প জলে মিশ্রিত করিয়া রোগীকে দিতে হইবে। ইহাতে বকুতে মাইকোজেন মিশ্রিত হইয়া ইহার ক্রিয়া বন্ধিত করাইয়া **एम अवर अहिरकारकत विक्रित इहेवात क्ला का मारमार्गिक** সজোর কর:हेश (দয়।

টাইফয়েড চিকিৎসায় ভিটামিন—বিশেষতঃ ভিটামিন 'সি' বিশেষ ফলদায়ক; ভিটামিন 'সি' কম হইবার নিমিত্ত ক্যাপিলারীর ফ্রাজিলিটা (fragility) বৃদ্ধি করায় এবং

ক্ষতকান গুলি আরোগ্য হইতে বিলম্ব হয়। ভিটামিন অভাবে অন্ত্রের টাইফ্রেড ক্ষত হইতে রক্তন্তাব হইতে পারে এবং দেইজন্ত রক্ত পড়া আরোগ্য হইতে বিলম্ব হয়। দেইজন্ত ভিটামিন দি এয়াদকরবিক (Ascorbic) এয়াদিড হিদাবে প্রতিদিন মুখপথে দেবনার্থ ৫০ হইতে ১০০ মিলিগ্রাম পরিমাণ দেওয়। হয়। যদি কোন রক্তন্তাবের লক্ষণ দৃষ্ট হয়, তবে দৈনিক মুখপথে অথব। ইজ্লেকশনে মাত্রা র্জিকরিয়, ২০০ হইতে ৩০০ মিলিগ্রাম পর্যান্ত দিতে হইবে। এভয়াতীত, অক্তান্ত ভিটামিনও প্রয়োজনামুসারে দেওয়া ঘাইতে পারে।

জল চিকিৎসা:—টাইফয়েড পীড়ার ইহা একটি
প্রয়োজনীয় চিকিৎসা এবং ইহা বাহ্নিক ও আভাস্তরীক
উভয় প্রকাবই প্রয়োগ হইতে পারে। জলীয় পদার্থ মুখ্যার
ও মলন্বার ও ইঞ্জেকশনরূপে প্রদন্ত হইয়া থাকে। ইহাতে
বিষাক্ততা এবং জর হ্রাস করাইয়া রোগীকে আরোগার
দিকে অগ্রসর করায়। যখন গাত্রোভাপ ১০০ ডিগ্রি
উঠিবে তখন বিশেষভাবে ১০০২ মিনিট অক্তর রোগীর গাত্র
স্পাঞ্জ করিয়া দিতে হইবে। ইহাতে গাত্রোভাপ এবং
প্রলাপ হ্রাস হইয়া থাকে। গাত্র স্পাঞ্জ করিয়া সেই স্থান
আরুত করিয়া রাখিবে।

ঔষধীয় চিকিৎসা:—টাইফনেড পীড়ার সেবা, শুক্রারা, পথ্য প্রাকৃতিই উপযুক্ত চিকিৎসা। সেইজন্ত ঔষধীয় চিকিৎসার প্রয়োজনীয়তা যথেষ্ট পরিমাণে দৃষ্ট হয়না।

Schmidt এবং Erich kiews প্রন্টোদিল মুখ্বার এবং ইপ্রেকশন বারা ব্যবহার করিতে বলেন; তাঁহারা উভয়ই ইহার বারা বিশেষ ফল পাইয়াছেন। Harris এম বি ৬৯০ (১৫ গ্রেণ, দিনে ভিনবার) ও ইহার সহিত একটি মাত্রা ৩০ দি, দি felix's VI দিরাম ব্যবহারের পক্ষপাতী। এরূপ চিকিৎসার বারা তিনি অভিশয় ফল পাইয়াছেন। সালফোনামাইড ঔষধগুলি ব্যবহারে সমস্ত রোগীর শরীরস্থ বিষাক্তভা হ্রাস প্রাপ্ত হয় এবং মৃত্র দিয়া কীটামুগুলিকে ধ্বংস করিয়া বিনির্গত করে। এই ঔষধ কিছুদিন ব্যবহার করিলে মৃত্রে কোনরূপ ব্যাক্টোরিয়া

পাকে না। টাইফয়েড পীড়ার প্রথম ২।০ দিন ইহার সৃষ্টিত felix's VI সিরাম ব্যবহারে এবং তৎপর ১০ দিন যাবৎ মাত্র সালফোনামাইড ব্যবহারে টাইফয়েড ব্যবহার বিশেষ ফল প্রদর্শন করে। যদি পীড়ার প্রথম সপ্তাহ হুইতে এইরূপে চিকিৎসা করা হয়, তাহা হুইলে পীড়া ক্রত আরোগ্য হুইয়া থাকে। যদি এম এবং বি ৬৯০ মুখবার দিয়া ব্যবহারে বমন উৎপন্ন হুইতে থাকে, তবে স্বিভিব্বল সোডিয়াম সন্টের ইঞ্জেকশন করা ঘাইতে পারে।

- (২) সিরাম চিকিৎসা—পীডার প্রথম অবস্থায় এন্টি-টাইফয়েড সিরাম প্রয়োগে হিতফল পাওয়া যায়: সাধারণতঃ ইহা ইন্ট্রামাস্কুলার ইঞ্জেকশনরূপে প্রদত্ত হয়। নর্মাল ভালাইন দারা জবিভূত করিয়া ইংগ ইন্টাভেনাস ইঞ্জেকশনরূপে দেওয়া হাইতে পারে। পূর্ণ বয়স্কদিগের প্রতি ২৪ ঘণ্টা অন্তর ৩৩ সি, সি সিরাম হুইয়া থাকে। ৩য় মাত্রা ৩-৪ মাত্রা প্রয়োগ করা সিরাম প্রয়োগের ২.৩ দিন পর হিতফল প্রদর্শিত হইতে দেখা বার। আর, বদি কোনরূপ প্রতিক্রিয়া প্রদর্শিত হয় তাহা হইলে পি,ডি কোংর এডিনালিন সলিউসন (1 in 1000) ৫ ফোঁটা মাত্রায় শিরায় ও মাংসপেশীতে ইঞ্কেশন দিতে হটবে। সিরাম প্রতিক্রিয়া প্রতিক্রদ ক্রিবার অন্ত সাব্কিউটেনিয়াস ইঞ্কেশন দেওয়া বাইতে পারে।
- (৩) সাধারণ এবং লাক্ষণিক চিকিৎসা:—টাইফয়েড জবে এণ্টিপাইরেটক ঔষধ বিশেষ উপকারক নহে। জ্বর এবং মৃত্ব আকারের ঘর্ম নি:সরক ঔষধ দেওয়া যাইতে পারে। নিম্নে একটি মূল্যবান ব্যবস্থা পত্র প্রদত্ত হইল, বধা—

R

পটার্ল সাইট্রাস ... ৬০ এেণ।
লাইকার এমন এসিটেটিস ... ১২ আউন্স।
ল্পিরিট ইথার নাইট্ ... ৬০ মিনিম।
" একোয়া এরোমেটিক ... ৬০ "
একোয়া ক্লোরোক্ষরম এ্যাড্ ... ৬ আউন্স।
বিদি গ্রাক্ষত বর্জনান থাকে, তবে নিঃসরক ঔবধের

(diaphoretic) সহিত্ত পটাশ ক্লোৱাস ৬০ গ্রেণ মাত্রা দিনে ২০০ বার করিয়া দেওরা যাইতে পারে। পটাশিরাম ইয়ন হার্টের রন্ধকারক ঔষধ; কিন্তু অর পরিমাণ মাত্রায় ইহার রন্ধকারক ক্রিয়া (depressing action of the heart) অতি অর তাহা উপেক্ষা করা যাইতে পারে। কিন্তু রোগীর মাইওকার্ডিয়াম পরিদৃষ্ট হইলে পটাশিয়াম সল্ট দেওরা উচিত নহে এবং তৎপরিবর্ত্তে সোডিয়াম সল্ট দেওরা যাইতে পারে। যদি ব্রন্ধাইটিসের সহিত অর থাকে তবে, নিঃস্বরক ঔষধের পরিবর্ত্তে নিম্ন প্রদন্ত ব্যবস্থাপত্রটী ফলদায়ক। যথা—

R

এমন কার্কোনাস্ ১৮ ত্রেপ। টিং ইপিকাক ৩০ মিনিম। পটাশ সাইটাদ ৬০ গ্ৰেপ। সোডি বাইকার্ব সেডি সাইটাস লাইকার এমন্ এসিটেটিস >३ व्याउँका। স্পিরিট ইথার নাইট ৬ মিনিম। এক্ট্রাক্ট মিদি'রঙ্গা লিকুইড ৬০ মিনিম। ৬ আউন্স। একোয়া কোরোফরম এয়াড্ এক আউন্স দিনে তিনবার দেবা।

উপরোক্ত ঔষধ ব্যতীত্ত রোগীকে ২।০ দিন অক্তর 'ওমানাডিন' ২ সি, সি পরিমাণ মাত্রায় ৩।৪টি ইঞ্জেকশন দিতে হইবে। এই ঔষধটিতে রোগীর পীড়া প্রতিহত করিবার ক্ষমতা বৃদ্ধি হয়।

টাইফয়েড পীড়ার সহিত ম্যালেরিয়া অথবা নিউ-মোনিয়া জর সংযুক্ত হইলে সময় থাকিতেই উপযুক্ত চিবিৎসা গ্রহণ করা কর্ত্ব্য। নিউমোনিয়া জর বর্ত্তমান থাকিলে এম্+বি ৬৯০ মুখছার দিয়া গ্রহণ করিতে দিবে অথবা ইঞ্জেকশন দিতে হইবে। আর, ম্যালেরিয়া জরে এটেব্রিন অথবা কুইনাইন দিতে দ্বিধাবোধ করিবেন না।

লাক্লিক চিকিৎসা:-

কোষ্ঠবদ্ধভান্ন সামাক্ত পরিমাণে সাবান এবং জলে

একজে মিশ্রিত করিয়। প্রতিদিন স্বস্তর ব্যবহার করিতে হইবে। কোনরূপ পার্গেটিভ ঔষধ ব্যবহৃত হয় না।

উদরাময়:—পথ্যের দিকে দৃষ্টি রাখিতে হইবে।
খাঁটি হথের পরিবর্ত্তে পাত্লা হুগ্ধ অথবা ছানার জল ভাল।
উদরাময় বন্ধ না হওয়া পর্যান্ত নিম্নপ্রদত্ত ঔবধটা ব্যবহার
করা যাইতে পারে। যথা:—

R

বিসমাথ কার্ম্বোনেট ··· ৬৪ প্রেণ।
সোডিয়াম বাই-কার্মনেট ··· ৬৪ "
৬টা বটকা প্রস্তুত পূর্মক দিনে ৩বার মধুর সহিত দেবা।

বিবিমিষা এবং বমনঃ—পথে।র পরিবর্ত্তন প্রবিজন। বাঁটি হগ্ন হইতেও ছানার জল ভাল। অজীপ বর্ত্তমান থাকিলে সাধারণ পথ্য বন্ধ রাখিতে হইবে। বিসমাধ কার্ব্বোনেট ৫ গ্রেণ, সোডি বাইকার্ব্ব ৫ গ্রেণ এবং পাল্ভ রিয়াই কো: ১০ গ্রেণ মিশ্রিত পূর্ব্বক একটা পাউডার প্রয়োগ করিতে হইবে। প্রয়োজন হইলে আরও ২০১ বার প্রয়োগ কর। বাইতে পারে।

মস্তিক বস্ত্রণা এবং প্রাশপ ৪—মন্তকে আইন্ ব্যাগ এবং কপালে জনপটি প্রাদান করিতে হইবে। স্থানাইন, রেক্টান স্থানাইন মৃকোজ সহ দিলেও উপকার হয়।

নিমপ্রদন্ত ঔষধটীও স্বিশেষ উপকারী। যথা:— R

পটাশ বোমাইড ... ৬০-৯০ গ্রেণ।
সোডি ,, ,,
টিং হাইওসিরামাস ... ২ ড্রাম।
স্পিরীট এমন এরোম্যাট ... ১ ,,
একোরা ক্লোরোফরম ... ৫ আউজা পরিমাণ
বিষ্ণার উপশম না হওয়া প্রান্ত ১ আউজা পরিমাণ
ধ্রিথ দিনে ৩ বার প্রব্যেক্ষা।

রোগী অন্থীর হইলে মর্ফিন সা-ফেট ১/৬ হইতে ১/৪ থ্রেণ ইঞ্চেশন প্রয়োজনাম্প্রসারে ২ হইতে ৩ মাত্রা প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর প্রয়োগ করিতে হইবে। হাইওসিন হাইড্রোব্রোমাইড ১/২ গ্রেণ মাত্রায় সাবকিউটেনিয়াস ইঞ্জেকশন দিতে হইবে।

নিদ্রাহীণতা ঃ—হাইড়োপেরাফির ছারা বিষাক্ততা হাদ পায়। নিজাকালে রোমাইড মিকশ্চার দেওয়া হয়। কিন্তু রোমাইড মিকশ্চারের পরিবর্ত্তে নিম্নপ্রদত্ত মিকশ্চারটী দেওয়া যাইতে পারে।

R

প্যারাশভিহাইড ··· >--- ছাম।
টিং কুইলিই ··· ৩০ মিনিম।
একষ্ট্রাক্ট মিসিরিজা কো: ·· >৫ ,,
একোয়া এযাড ··· ১ আউন্স।
একমাত্রা শব্যাকালে গ্রহণ করিতে হইবে।

্ অনেক সময় বাবিটুরেটস জাতীয় ঔষধ দেওয়া যাইতে ঁপারে।

র ক্রেন্সাব ৪—ইহা টাইফয়েড পীড়ার একটা অভিশয় ভয়কর চিহ্ন। প্রথম হইতে মল্যার দিরা রক্তশাব হইতেছে কিনা লক্ষ্য রাখিতে হইবে। যদি কোন প্রকার এরণ দেখা যায় ভাহা হইলে রোগীর বিশ্রাম এবং শ্ব্যা গ্রহণ একান্ত প্রয়োজন। এ অবস্থায় যদি রোগী একটু নড়াচড়া করে ভবে রক্তশাবের মাশক্ষা এবং ভয় থাকে। পেটের উপর আইস ব্যাগ রাখাও বিশেষ ভাল। ১/৪ প্রেণ মফিন সাল্ফেট সবকিউটেনিয়াস ইঞ্জেকশন দেওয়া হয়; হেমোপ্রাগটীন অথবা নর্মাল হস সেরাম ও ব্যরহার করা যাইতে পারে। ক্যালসিয়াম সোডিয়াম ল্যাক্টাস ১০—১৫ গ্রেণ মাত্রায় দিনে ৩ বার মুখ দিয়া প্ররোগ করা যাইতে পারে। এ সমস্ত ক্ষেত্রে যদি রক্তশাব অভাধিক দৃষ্ট হয়, ভাহা হইলে ভিটামিণ সি ব্যবহৃত হয়। যদি প্রয়োজনীয়তা কম হয় তবে মুখ দিয়া ঔষধ দেওয়া যাইতে পারে এবং দৈনিক মাত্রা ৩০০ মিলিগ্রামের বেশী হইবে না।

. Cholecystitis :—গলরাভারের পার্য প্ণ: প্ণ: গেঁকিতে হইবে। আইওভেল্ল অথবা এন্টিরুলিস্টীন আক্রান্ত স্থানে প্রয়োগ করিতে হইবে। ১০ গ্রেণ যাত্রা পরিমাণে তেকসামিন দিনে ৩ বার মুখবার দিয়া দেওরা হর।
নিম্ন প্রদক্ত ব্যবস্থাপত্তীও বিশেষ কার্য্যকরী যথা:—

 \mathbf{R}

এমন ক্লোৱাইড ... > ড্রাম ।

টিং রিয়াই কোঃ ... > ড্রাম—২ ড্রাম ।

টিং নাক্স ভমিকা ... > ৫ মিনিম ।

এসিড হাইড্যোক্লোরিক ডিল ... ৩০—৪৫ মিনিম ।

একোরা মেছ পিপ এ্যাড ... ৫ মাউন্স ।

> আউন্স পরিমাণ দিনে ৩ বার সেব্য ।

ৰদি ইহার সহিত স্থাবা পীড়া দৃষ্ট হয় তবে নিম্নপ্রদত্ত এমন ক্লোরাইড মিশ্রটা ব্যবহার করিতে হইবে। বধা:— মিং

হেক্সামিন ... > ড্রাম।
সোডি স্থানিসিলাস ... > ,,
, বেঞ্চোরাস ... ৩ ব্রেণ।
,, বাই কার্ব ... > ড্রাম।
শিপরীট এমন এরোমেট ... > ,,
একোরা এয়াড ... থাউন্স।
> জ্বাউন্স পরিমাণ দিনে ৩ বার সেব্য।

মূত্রক্রাক্তা:—বিদ মৃত্যক্ষ হইয়া বার তবে মৃত্য ধলী স্থানে সেঁক দেওয়া ভাল। ইহাতেই প্রায় উক্ত উপসর্বের উপশন হইয়া থাকে। এতদ্বাতীত বথেষ্ট প্রতিশেশক মূলক সাবধানতা অবলম্বন পূর্বক ক্যাথিটার প্রারোগ করিতে হয়।

নাসিকা হইতে ব্লক্তজ্ঞ।ব :—উপন্থিত হইলে এ্যাডরিনানিন সনিউসন (1 in 100 P. D. & Co.) ভূলা বারা নাসিকাজ্যান্তরে রাখিলে উপকার পাভয়া বার।

প্রারাটাই চী স:—ইহা টাইকরেড রে।গীর ভর্মর অবহা। এই অবহা ধৃত হইবার সঙ্গে সঙ্গেই রেডিয়াম ব্যবহারে বিশেষ ফল পাওরা বার। কিছ যে হলে ইহা সহজ প্রাণ্য নহে তথার আইওডেস্কের সহিত নেধিল ক্যালিসাইলাস অথবা ইক্থল

ক্লিসারিণ ১৫—২•% পরিষাণ শক্তি বিশিষ্ট ফীত স্থানে উপশম না হওয়া পর্যন্ত প্রয়োগ করিতে হইবে। পূঁব উৎপন্ন হইলে উহা চিরিয়া দিয়া য্যাগসাল্ফ এবং গ্লিদারিণ সলিউসন বারা ডেস করা ভাল।

অগুটকাষ প্রদাহ :—দিনে এ৪ বার করিয়। একটু লিণ্ট বারা আইওডেক্স অথবা গ্লিসারিণ প্রদাহিত স্থলে প্ররোগ করা ভাল।

শয্যা ক্ষত ৪—এই উপসর্গ প্রতিরোধ করে পূর্ব্ব হইতে সাবধানত। অবলম্বন করা শ্রেমঃ এবং প্রতিশেধক শুরুধ প্রয়োগ করা উচিত।

পেরিটোনাইটিস ঃ—দালফানামাইড ঔষধ এবং এম্ & বি ৬৯০ দারা চিকিৎসায় আরোগ্য হইয়া থাকে।

পাইলাইটিস টাইক্টরেড এবং ব্যাসিলুরিয়া:—১০ গ্রেণ মাত্রায় দিনে ৩ বার হেক্সামিন
দিতে হইবে। প্রস্রাব কারযুক্ত হইলে সোডি বেপ্লোয়েট
১০ গ্রেণ দিনে ৩ বার অথবা এমণ ক্লোয়াইড ১৫ গ্রেণ;
অথবা এসিড সোডিয়াম ফসফেট্স ১০ হইতে ১৫ গ্রেণ
মাত্রায় দিনে ৩ বার। কিন্তু বদি কিছুতেই উপকার না দর্শে
মাান্ডিলিক এ সড প্রধোজ্য।

বিষদ্ধষ্ট উপসর্কে (Seplic Comptications):—
এম্ & বি ৬৯৩ অথবা সাল্ফানিলামাইড জাতীয় প্রথম
উপকারক।

কার্ডিয়াক ফেলিওর:—টাইফরেড জরে জভাধিক বিষাক্তভার জন্ত হাদপিণ্ডের ক্ষতিগ্রন্থ হইতে পারে। সেই জন্ত হাদপিণ্ড ক্রিয়া যাহাতে বর্দ্ধিত ও শক্তি সম্পন্ন হইতে পারে তর্হিষয়ে লক্ষ্য রাখা প্রয়োজন। এ সমস্ত অবস্থায় মুকোজ অথবা ডেক্সটোজ বিশেষ উপকারক।

নাইওকাডিয়াল ইন্সাফিসিংগলির জস্ত বলি ফেলিওর
ঘটে তাহা হইলে এ্যাডরিনালিন সলিউসন (পি, ডি,)
বিশেষ ফলদারক ঔবধ। ইহার সহিত ইফিড্রিণ ১া২ প্রেণ
ও দেওরা বাইতে পারে। ইপ্যানথিন ও বিশেষ ফলদারক
ঔবধরণে ব্যবহৃত্ হুইরা পাকে। এড্রাড়ীত ৫০ ছইডে

> • • শিশি গ্লুকোন্দ অথবা ডেক্সটোন্দ ইঞ্চেকশন দেওয়া বাইতে পারে। বদি রোগী অভ্যন্ত অস্থির থাকে তবে ব্যক্তিয়া ১/৪ গ্রেণ মাতায় ইঞ্চেকশন দিতে হইবে।

রক্তহীনতার জন্ত (in sufficiency of total blood) কার্ডিয়াক ফেলিওর হইলে মাকোন্স ভালাইন অথবা রক্ত গ্রহণ করায় সবিশেষ ফল প্রদর্শন করে। ভেরিটল মুখবার দিয়া অথবা ইঞ্জেকশনরূপে দেওয়া বাইতে পারে।

এতব্যাতীত ক্যাফিন সোডিয়াম্ বেঞ্চোয়াস, ফ্রীকনাইন, কার্ডিয়োজল অথবা কোরামাইন ব্যবহৃত হইতে পারে।
দক্ষিণ হৃদ্পিণ্ডের রক্তাধিক্যতা জন্ত গ্লুকোজ ভালাইন
অনেক ক্ষেত্রে দেওয়া হইয়া থাকে।

(Anti Page 248 Nov. 41)



🍑 অঙ্গমৰ্জন (Massage)

লেখক:—ডাঃ শ্রীঅজিভকুমার দেব (এম্এস্ সি, এম্ বি (কলি,)
ভি পি এম্ (ইং)

মাসাজ শক্টি গ্রীক ভাষা হইতে উৎপন্ন হইনাছে— উহার প্রকৃত অর্থ দ্বন করা (kneading) বা ঘর্ষণ করা (rubbing)। বহু প্রাচীনকার্গ হুইতে এ চিকিৎসা চর্বিয়া আসিলেও স্কুইডেনের অধিবাসীর্ল প্রায় একশত কুড়ি বংসর পুর্বে প্রথম এ বিষয়ে সকলের দৃষ্টি আকর্ষণ করেন। পূর্বকালে গ্রীক ও রোমানগণ অলমর্দনকে দৈনিক প্রসাধনের (toilet) মধ্যেই গণ্য করিত।

নিজিয় মনুয়াদেহের উপর অদক্ষ হস্ত স্পর্লে অনেক বাজনা দূর হয়। অন্ধর্দনের সাহাব্যে শুধু বে নান। ব্যাধির কক্ষনের উপশম হয় তাহা নহে কোন কোন ক্ষেত্রে রোগ-মৃক্তিও হইতে পারে। বাহারা অন্ত-মর্দন পেশা গ্রহণ করিবে তাহাদিগকে মাংসপেশীর সংস্থান (location) ও সংশক্তি (attachment) এবং রক্ত চলাচল (circulation) সম্বন্ধে উপযুক্ত শিক্ষালাভ করিতে হইবে। ইহার ভিতর চাক্রকা। ও বিজ্ঞানের সমন্বর আছে।

কি উদ্দেশ্যে অঙ্গ-মর্দন করা হর এবার ভাহার একটি শংক্রিপ্ত বিষয়ণ দেওয়া হইবে—

- (১) অঙ্গ-প্রত্যক্ষে বেদনা বা ব্যক্ত সঞ্চয় (congestion) ছইলে মর্দন বারা উহা নিবারণ করা বার।
- ২। কোন আলের রক্ত চলাচল বৃদ্ধি করিতে হইলে মর্দনের ব্যবহা করিতে হইবে।
- ৩। আলের রক্তপ্রবাহ বৃদ্ধি পাইলে উহার পৃষ্টিরও উর্ভিছয়। (improves nutrition)
- ৪। দেহের কোন খংশে রসর্ছি (exudations)
 বা দৃদ্-সংশক্তি (adhesions) হইলে শরীর মর্দন করিয়া
 বিশেষ উপকার পাওয়া বার।
- सन-मर्फन दात्रा नेतीरत यंद्धत किया (functions of internal organs) এবং সদ্ধি-চালনার (joint movement) উন্নতি হয়।
- (৭) সাযু বা বাত নাড়ী সমূহের (nerves) বলর্ছি হর। অল-মর্দন কিভাবে করা বাইতে পারে এবার ভাহা বর্ণনা করা হইবে—

- (১) এক্সুরান্ধ (Effleurage)—ইহাতে নাস এক বা ছই হল্ডের দারা রোগীর বাছ নিম্ন হইতে উপর দিকে দৃঢ়ভাবে ধীরে ধীরে হাত বুলাইয়া দেয়। বেদনা ও রক্ত সক্ষর নিবারণ করিতে হইলে এইভাবে মর্দন করিলে উপকার হয়। তাহা ছাড়া প্লায়্মগুলীর (বাতনাড়ী) উত্তেজনা প্রশমন বিনিজার চিকিৎসা রক্ত প্রবাহের উন্নতি সাধন, প্রেদাহ জনিত রস শোষণ এবং আঘাত লাগিবার বা অহিভক্ত হইবার পর উক্ত উপায়ে মর্দন করিলে রোগী স্কন্ধ বোধ করে।)
- (২) নিজিং বা পেট্রিসাজ (kdeading বা petrissage)—(এই প্রণালীতে মাংসপেশী অন্থি হইতে উত্তোলন পূর্বক দলন করা বা চাপ দেওয়া হয়। বাভরোগে (rheumetism) সমৃদয় অঙ্গ তুলিয়া ধরিয়া ছই হত্তে মর্দন করিতে হইবে; ক্ষয়প্রাপ্ত মাংসপেশীর (atrophied muscles) পৃষ্টিসাধনের জন্ত অঙ্গ মৃষ্টিমধ্যে ধারণ পূর্বক অঙ্গুলি বারা মর্দন করিতে হইবে। উপরের মাংসপেশী করতলের উপরিভাগ (কজির নিকট) বারা পেষণ করা হয়)—মর্দনের সময় নাসের হস্ত ঘড়ির কাঁটার মত উদরের উপর দক্ষিণ দিক হইতে বাম দিকে চালনা করিতে হইবে। শ্রীরূপে কোঠান্ডকি হয় ও উদরের মধ্যে রক্ত চলাচল র্দ্ধি পায়।
- (c) ঘর্ষণ (friction)—(সায়্র উপর হইতে নিম
 দিকে অকুষ্ঠ বা মধাবর্তী অকুণীর ধারা অর বিস্তর চাপ
 দিয়া ঘর্ষণ করিলে ক্লান্তি ও অবসাদ দ্রীভূত হয়।) অনেকে
 অপেকাক্তত অধিক চাপ দিয়া বৃদ্ধাকারে ঘর্ষণ করিতে
 বলেন। (শরীরে রদ বৃদ্ধি হইলে এবং স্লায়ু উদ্দীপিত
 (stimulate) বা শাস্ত (soothe) করিতে হইলে
 উক্ত মর্দ্ধনের ব্যবস্থা করিতে হইবে।) কোঠবন্ধতায়
 (constipation) পাংকট রোলার (punkt roller)
 মানাজেও বিশেষ উপকার হয়।
- (৪) টেপোট্যেণ্ট বা পারকাশন (tapotiment or percussion)—ইহাতে অঙ্গের উপর প্ন: প্ন: মৃত্ আখাত করা হয়। সায়ু উদীপিত করিবার ক্যুই (stimu-

late) এই প্রকার মর্দনের ব্যবস্থা হইয়াছে। ইহা করেক্ ভাগে সম্পন্ন হইতে পারে—(ক) পাউণ্ডিং (pounding) - ज्वाद्यादि मृष्टिन्द क्रिया शृष्टे छ छक्तात्व माः मान्यानी व উপর পুন: পুন: আঘাত করা। (খ) ফাকিং (hacking) —ছই হল্ডের কনিষ্ঠাপুলিয় দিক দিয়া (ulnar border) পর পর (alternately) (চাপড়ান। এইরূপে শরীরের উপরিস্থ (superficial) স্বায়ু ও পেণাগুলি উদ্দীপিত (গ) বিটিং (beating)—মল্লারে মৃষ্টিবদ্ধ করিয়া উপর হইতে নিমে বারংবার আঘাত করা। কটিদেশের বেদনা (lumbago) এবং কোষ্ঠবদ্ধভার (constipation) জন্ম এই প্রকার মর্দনের ব্যবস্থা আছে। (ঘ) ক্ল্যাপিং (clapping)-করত গ দিয়া অঙ্গ প্রত্যঙ্গ ও বুক পিঠ উপর হইতে নিয়ে এবং নিয় হইতে উপরে বারংবার চাপড়ান। এইরূপে রক্ত চলাচণ বৃদ্ধি করা যায়। (ঙ) নিপিং (nipping)—ইহাতে থানিকটা मारम वा ठर्च ठिमछ। हेबा थवा इब-हिष्टितिया द्वांनीटक এইরপে উদ্দীপিত করা হয়।

· (৫) ভাইব্রেশন (vibration)—করতল বা ষম্র
সাহায়ে অঙ্গ প্রত্যঙ্গ ক স্পিত বা স্পান্দিত করা হয়। অস্থি
ভগ্গ হইবার পর (fracture) প্রথম অবস্থায় মৃত্যুদ্দন
ব্যতীত অস্থা প্রকার মর্দ্দনের ব্যবস্থা করা যায় না। ঐ
সময় উদ্দীপনার জন্ত কম্পান বা স্পান্দনের আবস্থাক হর।

লায় বা বাতনাড়ী ঘৰ্ষণ (nerve friction)—উগ্ৰ ব্যারামে বাতনাড়ী শাস্ত করিতে হইলে (soothing) এই প্রকার মর্দনের ব্যবস্থা করিতে হইবে।

অঙ্গ প্রত্যঙ্গ চালনা (Movements)

মৰ্দনের সঙ্গে সংক অক প্রত্যক্ষ চালনার প্রয়োজন হয়। ক্রিয়াহীন অক চালনা করার নাম প্যাসিভ মূল্তমেণ্ট (passive movement) ও ক্রিয়াশীল অকচালনা করাকে এক্টিভ মূভ্যেণ্ট (active movement) বলে।

ক্রিয়াহীন অকচালনার সময় রোগী শাস্তভাবে গুইয়া থাকে এবং নাস রোগীর শিধিন অক প্রত্যক নাড়াইতে থাকে। সন্ধি (joint) বন্ধনী (ligament), সামূহজ্ঞ (tendon) প্রভৃতি কল। (tissue) প্রদারিত করিতে হইলে (stretch) প্রথমাক্ত উপায় অবলম্বন করিতে হইলে। ক্রিয়ালীল অকচালনা ছইভাবে সম্পন্ন হইতে পারে—(ক) অবাধ অকচালনা (free movement)—ইহাতে রোগী নিজেই হত্তপদ নাড়ে—এ সময় কেহ তাহাকে গহায় করিবে না বা বাধা দিবে না। (খ) প্রতিবন্ধক অকচালনা (resistive movement)—ইহাতে রোগী বধন অক প্রভাক নাড়িবে নাস সে সমন্ন তাহার ক্রিয়া বা চেষ্টায় বাধা দিবে অথবা নাস অকচালনা করিবে এবং রোগী উহাতে বাধা দিতে থাকিবে।

(কোন কোন ব্যাধিতে অঙ্গ মর্দনের প্রয়োজন হয় তাহার একটি তালিকা নিমে বিবৃত হইল—মায়বিক দৌর্বল্যে (neurasthania), অর্দ্ধাঙ্গে পকাবাত (hemiphlegia), বিনিজা (insomnia) শৈশবকালীন পকাবাত (infantile paralysis), কটি বেদনা (lumbago), সামেটিকা (sciatica), অন্তান্ত সায়ুশূল (neuralgia), পারকিনসোনিজম (perkinsonism), কোরিয়া (chorea) প্রভৃতি যাবতীয় সায়ুরোগে শরীর মর্দন করিয়া উপকার হয়। এতহাতীত বিবিধ বাতরোগে (rheumatism gout), হংপিত্তের ব্যারামে (heart disease), বহুমূত্র রোগে (diabetes), কোঠবদ্ধতার (constipation) মর্দনের ছারা উপকার হইতে পারে।

অন্ত চিকিৎসার (surgery) প্রারই অন্স মর্দনের ব্যবস্থা করিতে হয়। সাইনোডাইটিস (synovitis), রিউন্যাটয়েড আথুটিস (rheumatoid arthritis) প্রভৃতি সন্ধিরোগে (joint diseases); আঘাত লাগিয়া কোন স্থান থেঁতলাইয়া (contusion) বা মচকাইয়া গেলে (sprains) এবং সন্ধিচাত (dislocations) বা অন্থিভয় fracture) ছইলেও মর্দনের আবশুক হয়। এতন্তির চেপটাপা (flat foot), বক্র বা কুশ পা (club foot) প্রভৃতি সহজাত অন্থবৈকল্যে (congenital deformity) মর্দন করিয়া স্থাকন পাওয়া বায়।)

স্নায়ৰিক দেবিলা উয়ার নিচেন প্রণালী অনুসারে চিকিৎসা (weir mitchell treatment of neurasthenia):—নিউরাহিনিয়া ব্যারামে ক্লান্তিই প্রধান লক্ষণ, এবং ক্লান্তির চিকিৎসা করিতে হইলে দর্কারে বিশ্রামের আবোলন করিতে হইবে। ফিনাডেলফিয়া

নগরীর ডাক্টার উগার মিচেল এই বিশ্রায় চিকিৎসা প্রবর্ত্তন করেন। উক্ত প্রথায় রোগীকে স্বতম্ব রাথিয়া (isolated) বিশ্রাম, পথ্য, অঙ্গ মর্দন এবং কোন কোন ক্ষেত্রে বৈহাতিক চিকিৎসার ব্যবস্থা করা হয়। প্রথম হইদিন রোগীকে হগ্ধ বিনা অস্ত কিছু খাইতে দেওয়া হয় না— রোগীকে ঐ সময় হই ছটাক হগ্ধ হই ঘণ্টা অস্তর অথবা আড়াই ছটাক হগ্ধ ছানার জলের সহিত মিশাইয়া চারি ঘণ্টা অস্তর খাইতে দেওয়া হয়।

তৃতীয় দিনে রোগীকে সকাল বেলা সাধারণ খান্ত দেওয়া হয়। চতুর্থ দিবদে সকাল ও তুপুর ঐ ব্যবস্থা হয় এবং পক্ষম দিবস হইতে রোগীর পথে। ও অন্ত ব্যক্তির পথ্যে কোন পার্থক্য থাকে না।

(द्रांगीत भूर्व भरश्रत नमूना निष्य अपन बहेन।

जकाल १ डोब-कांकि।

সকাল ৮ টায়—পরিজ (porridge) ও হধ, মাছ অথবা ডিম, কটি ও চা।

> • होय-गारम्ब युष्।

১২ টায-এক গেলাস হধ।

ঃ॥ টায-মাংস, শাক-শব্জি, কৃটি, ফলের ইও সর।

ত টায়---> গ্লাশ ছধ।

8॥ ठाय-ठा ७ कृष्टि माथन।

मक्ता ७ जाब-- मार्टमत युष्।

সন্ধ্যা ৭॥ টায়--->॥ টার মত ব্যবস্থা।

্র।ত্রি ৯ টায় এক গ্লাশ ছ্ধ; এছন্তির বিছানার পাঝে এক গ্লাশ ছুধ রাখিয়া দেওয়া হয়।

দিনে ১॥ টা হইতে ছই ঘণ্টা কাল অঙ্গ মৰ্দন করা হয়। বেলা ১১ টার সময় ছই পাও পেট এবং সন্ধ্যা ৬টার ছই বাহু পেট ও পিঠ মৰ্দন করা হয়।

রোগী বিনিদ্রায় কষ্ট পাইলে সন্ধ্যার পরিবর্ত্তে রাত্তি ৯ টায় গাত্র মন্দনের ব্যবস্থা করিতে হইবে।

নিউরান্থিনিয়া ব্যারামে উক্ত চিকিৎসার সামন্থিক উপকার হয় কিন্তু সঙ্গে সঙ্গে মনশ্চিকিৎসার ব্যবস্থা করা দরকার নতুবা রোগী সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য লাভ করিবে না; মানসিক জীবনের সামঞ্জ রক্ষা করিতে পারিবে সকল গগুগোল মিটিয়া যাইবে ভাহা না হইলে রোগী সামাক্ত কারণে পুন্রায় ভাঙ্গিয়া পড়িবে।



অন্তঃসত্বা নারীর পরিচর্য্যা

লেখক:— ডাঃ এইচ এন রায় এম্ বি, এম্ সি ও জি
ক্লিকাভা।

প্রা মাতৃত্ব গোরবাধিত হতে বাচ্ছেন শুনে সকলেরই
আনন্দিত হওয়া উচিত। প্রথম পোয়াতি হলেও ভয়
পাবার কিছু নেই, বদি এ অবস্থায় যে সব নিয়ম পালন
করা আবশ্রক অর্থাৎ গভিনী পরিচর্য্যার নিয়মগুলি—বাকে
বলা হয় এন্টিনেটাল কেয়ার, সেগুলি যদি পালন করা
হয়।

প্রথম কথা, ভাবী মাকে ভর দেখাতে নেই। সর্বাদ ভরসা দিতে হবে। জ্ঞীলোকের প্রতি বিধাতার আদেশ মা হ'তে। জীবন যাত্রা অস্বাভাবিক না হলে, প্রকৃতির ব্যবস্থা অমুসারেই নির্বিদ্যে সস্তান প্রস্তুত হবে।

গর্ভকাল সম্বন্ধে যেন ভূল না হয়। মাসের শেষদিনে
শতু বন্ধ হলে সেই একটা দিনকে পুরো একমাস ধরা হয়।
এই ভূলের দরুণ অনেক বিদ্রাট ঘটে। সাধারণতঃ গর্ভের
ম্বিভিকাল ২৮০ দিন বা ৪০ সপ্তাহ। গর্ভ সঞ্চার যদি
হরে থাকে মাসের শেষ দিন, মেয়েরা বলবে "—ন মাস
যা এগার মাস পার হয়ে গেল। কি হবে ?" পোয়াতি
শুনে ভয় পাবে। মেয়েরা কত ভূকভাক করে প্রাসব দীত্র
হবার জয় ভাতে বহু রকম অনিই হতে পারে। সাধারণতঃ
জয়ায়ু বস্তিকোটর থেকে পেটে ঠেলে উঠে প্রার মা ইঞ্চি
কয়ে প্রতি মাসে। তলপেটের নীচেকার হাড় থেকে জয়ায়ুর
উপর পর্যান্ত ফিতে দিয়ে মেপে একরকম বলা বেতে পারে
ফয় মাসের গর্ভ। গর্ভস্থিতিকালটা জানা থাকলে প্রসবের
সমরটা জয়ুমান করা যায় এবং সেই সময়ের জয়ু আগে
থেকে প্রস্তুত্ত হতে পারা যায়।

খাত্ত—যথোচিত পৃষ্টিকর ও স্পাচ্য থাতের প্রয়োজন খাবার কেবল গভিণীর জন্ম নর, গর্ভস্থ শিশুর জন্মও আবশ্রুক। শিশু তার প্রয়োজনীয় খাত সংগ্রন্থ করে নের মারের ক্ষুক্ত ও দেহতত্ত থেকে। গভিণীর দৈনিক আহারে থাক্বে ৭০ গ্রাম বা ১.০ ছটাক ছানাজাতীয় (Protein) যথেষ্ট পরিমাণে "ডি" প্রভৃতি থাজপ্রাণ ৩১ গ্রেণ, থড়ি জাতীয় (ক্যাল্সিয়ম), ২০ গ্রেণ ফম্ফরাস, ১০০ গ্রেণ লৌহ। স্বভরাং গভিণীর পক্ষে আছাটা চালের ভাত বা বাভায় ভালা গমের ময়দা, মাছ, হগ্ধ, ছানা বা দৈ, শাকশজ্ঞি, ফল মূলই উৎকৃষ্ট থাজ।

সাধারণতঃ দিনে এক পোয়া চালের ভাত, এক পোয়া আটার কটি, মাছ, ফগ' পাঁচ পোয়া ছধ, শাকসজি, ফল তরকারী। মলকারক থাতা, শাকশজি ফল। লাল কটি কোষ্ঠ পরিছার রাখে। ইহা একাস্ত দরকার। জলখাবার অন্ধ্রিত ছোলা, মুড়ি নারিকেল, গুড় প্রভৃতি। তিন মাস পর্যান্ত বিম গা ভাকার ভাকার থাকে; খাতত্ত্ব্য একসঙ্গে বেশী না দিয়ে, বার বার অল্ল অল্ল দেওয়া ঠিক। জল দিনে ৮ মাস। ছধে, খোলে ও জলে দৈনিক ৩।৪ সের জলীয় পদার্থ পান করা দরকার।

নিদ্রা — রাত্রে অন্ততঃ ৮ ঘণ্টা জানালা খুলে। দিনে আহারের পর শয়ন, আলো বাতাস থেলে এই প্রকার ঘরে। ভ্রমণ—থোলা জায়গায়। দৌড় ঝাঁপ, বেশী গাড়ী চড়া ও ভাবি জিনিস তোলা নিষিদ্ধ।

পোষাক—ভাটা পোষাক নিবিদ্ধ।

কোঠ পরিষার রাখার জন্ত ফল মূল প্রভৃতি — প্রয়োজন হলে ইসক্তলের ভূষী।

প্ৰস্ৰাব পৰীক্ষা—প্ৰথম সাত মাস মাসে একবাৰ ; শেব তিন মাস প্ৰতি সপ্তাহে।

ন্তন পরিকার রাখা আবস্তক। শেষ তিন নাসে বোটা মাঝে মাঝে টানা উচিত। তৈলাক্ত রাখা ভাল যাতে বোটা ফেটে না যায়। ভাক্তার ধারা পেণছিবদ্ বা বন্তি পরীক্ষা করে জানা আবক্তক সংকীর্ণ কি না; রক্তের চাপ (ব্লাভ প্রেশার) বেশী কিনা; পেট পরীক্ষা করিয়া জানা দরকার ছেলে ঠিক জারগার আছে কি না।

ওলন-পরীকা করে জানা আবশুক, রীভিষত মাসে মাসে বাড়ে কিনা।

দাত— অনেক সময় নষ্ট হয়। দাঁত মাড়ী রোজ পরিষ্কার রাখা আবশুক, বিশেষ করে কিছু খাওয়ার পর। দাঁত খারাপ হলে তৎক্ষণাৎ ডাক্ডারকে জানাবে।

রক্ত পরীকা করান আবশুক রক্ত দ্বিত কি না। দ্বিত হলে অস্ততঃ ৪।৫ মাস চিকিৎসার প্রয়েজন।

৮ ও ন মাসে পেট পরীক্ষার বিশেষ প্রয়োজন— জানবার জন্ত চেলে ঠিক জারগায় আচে কি না।

সাৰ্থানের মার নেই এই কথাটা মনে রাখতে হবে সর্বদা।

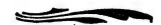
ডাক্তারকে তৎক্ষণাৎ জানাতে হবে যদি :---

(১) তিন মাদের পরেও বমি থাকে.

- (২) কোন প্রকার আব থাকে,
- (৩) ওজন বদি অভিরিক্ত বাড়ে বা কমে,
- (৪) চোখে ঝাপসা দেখা, হাত পা ফোলা, প্রস্রাৰ
 কম কম যদি টের পাওয়া বার। গর্ভের মাঝামাঝি সমর
 থেকে এই বিষয়ে বিশেষ দৃষ্টি রাখা আবস্থাক।
- (৫) গভিণী খুঁড়িয়ে খুঁড়িয়ে চলে—পেটটা যদি ঝুড়িপানা হয়ে ঝুলে পড়ে,
 - (७) याथा शत्त्र याथा शात्त्र,
 - (१) কড়ার নীচে শূলবেদনা হয়।

এই প্রকারে সাবধান হলে ভাবী মায়ের কোন কঠ হবে ন।। সর্বাদা প্রফুল থাকতে হবে। কোন ভীতিজনক বা উত্তেজক দৃশ্য সিনেমা প্রভৃতি দেখা উচিত নয়। সর্বাদা সদালাপ, সদগ্রন্থ পাঠ, ভাল ভাল লাকের ছবি দেখা, বিশেষ করে হাইপুই হাসিমুখ ছেলেদের। এই সময়ে এই সম্দয়ই ক্প্রসবের পক্ষে সহায়।

(A. P.)



শিশুদের জুর

লেখক: -ডাঃ দেৰপ্ৰসাদ সার্যাল

কলিকাতা।

---とりよるが大いー!

আনেক সময় শিশুদিগকে বছদিন ধরিয়া আরে ভূগিতে দেখা বার; আরের ভূগে সাধারণত: ৯৯ হইতে ১০১ পর্যন্ত, কখন কখন বেশীও হর কিন্তু ব্রুতে পারা বার না। শিশুদিগের এই রোগে এক মাত্র লক্ষণ থাকে তাপাধিক্য (Rise of temperature), কিন্তু এই তাপাধিক্য বা অরের সঙ্গে সক্ষান্ত লক্ষণ বা উপসূর্গ কিছুই দেখিতে পাওয়া বার না।

লেখকের এক বিশেষ বন্ধু ডাক্টারের বাড়ী একটা শিশু সম্প্রতি এইরূপ অরে ভূগিতেছে; প্রায় তিন মাস হইল শিশুটার অর হয় এবং দীর্ঘকাল ধরিয়া এই অর সমভাবেই চলিতেছে। বন্ধু ডাক্টারটা একটা লেবরেটারীতে পরীক্ষকের কাজ করেন, অভরাং রোগ নির্ণয় করিবার জন্ত যতপ্রকার পরীক্ষা করা সম্ভব সবই করা হইয়াছে; প্রশ্রাবের বিশেষ

পরীক্ষার (urine culture) coli Infection পাওয়া ৰায় কিন্তু এই Infection এর জন্ত আধুনিক ৰত প্রকাব চিকিৎসার প্রচলন হইরাছে সমস্তই করা হইরাছে কিন্তু কিছুতেই কোন উপকার হর নাই—জর সমভাবেই চলিভেছে। লেখক একদিন বন্ধু ডাক্তারটীর সঙ্গে এই শিশুটাকে দেখিতে গিয়াছিলেন ; শিশুটার বয়স এখন প্রায় ১১ মাদ; বেশ হৃষ্টপুষ্ট (well-nourished); ভাহাকে দেখিলে সে পীড়িত বলিয়া বৃঝিতেই পারা যায় না; লেখক যথন দেখেন তথন শিশুটি ভালই ছিল Temp 99; বৃক, গলা প্রভৃতি পরীক্ষায় অস্বাভাবিক কিছুই দেখা গেল না; রক্ত পরীক্ষায় কোন কিছু পাওয়া যায় নাই (Negative)! শিশুটির ২৷০টি দাত উঠিয়াছে: তাহার মাডীতে কোণায়ও কোন প্রদাহের লক্ষণ ছিল না এবং গলায় টনসিলের বিবৃদ্ধি, গলার বাহিরের দিকে গ্রন্থি ক্টাভি (Enlarged glands) বা কাণে পূঁজ কিছুই দেখা গেল না। এই শিশুটী প্রায় ৩ মাস হইল জরে ভূগিতেছে; এখন ঔষধাদি বন্ধ করিয়া দেওয়া হইয়াছে কারণ বছপ্রকারের ঔষধ সেবনে কোনই উপকার দেখিতে পাওয়া যায় নাই। বিনা গুরুষে একই ভাব; কখন বিজর থাকে, কখন সামাত জর হয়। শিশুটী মায়ের হুণ, Glaxo প্রভৃতি খায়। মোটের উপর শিশুটী অক্সার হস্ত শিশুর মতনই হাঁদে, থেলে: একট বেশী জর হইলে সে সময় একটু নিজ্জীব হইয়া পাকে, এইমাত্র।

এই শ্রেণীর জর কেবলমাত্র এই ছেলেটিরই হইরাছে, ভাহা নহে; লেখক জনেকগুলি শিশুকে এই শ্রেণীর জরে ভূগিতে দেখিয়াছেন এবং কলিকাভার খ্যাতনামা বিশেষজ্ঞ-দিগের চিকিৎসার কোন ফল না হওয়ার বহু অর্থার ও অস্থবিধা করিয়া সাঁওভাল পরগণা ছোটনাগপুর প্রভৃতি অঞ্চলে বায়্পরিবর্জন (change of air) করিবার জন্ত লইয়া গিরা বছদিন থাকিবার পর শিশুকে সুত্ব করিরা ফিরিয়া জানিতে দেখিয়াছেন।

শিতদিগের অর হইবার যতপ্রকার কারণ নির্ণয় করা বাইতে পারে তাহার মধ্যে সর্বপ্রধান শিতদিগকে অনির্মিত

ও অভিরিক্ত খাওয়ান। আনেকেই হয়তো লক্ষ্য করিয়া शांकिरवन स वाकि मायान कांत्र में लिखानत व्यत हा ; व्यत हरेगात अविधि श्रमान कात्रण ल्लाहेत्र त्रालमाल। सामारमत বাঙ্গালাদেশের প্রস্তিদের এক অস্বাভাবিক প্রকৃতি এই বে শিশুদিগকে অবিপ্রান্ত না খাওয়াইলে তাঁহাদের তৃত্তি হয় না —বোধ হয় ধারণা এই বে খাওয়ান কম হইলে শিল বোগা हरेश गारेत वार रहाटा वाहित ना ; किन्द कृत्यंत्र विश्व এই বে এই ভূল ধারণাই অনেক শিশুর অকাল মৃত্যুর কারণ হয়। লেখক বছস্থলে জর চিকিৎনার জন্ত আত্ত হইরা দেখিয়াছেন শিশু জর ভোগ করিতেছে কিন্তু ভাহার পেট যথেষ্ট ফাঁপ, পেটের উপর আঙ্গুল দিয়া মৃত আখাত (Percuss) করিলে ঢাকের মতন আভয়াঞ্চ হইতেছে, পেটের যন্ত্রণায় শিশু কাঁদিতেছে এবং ভাহার মাতা ভাহাকে ন্ত্রত্ত পান করাইতেছেন; লেখক নিষেধ করিলে মাতা ঠাকুরাণী অমুগ্রহ করিয়া বলিলেন "শুন না দিলে শিশুকে রাখা যায় না"; অবিপ্রান্ত স্তন্যপান ত চলিতেছেই এতবাতীত হুধ বালী বা হুধসাগু ঘণ্টা ২ ঘণ্টা পর পর থাওয়ান হইতেছে—ভাহা না হইলে শিশু বাঁচিৰে কি করিয়া। আধুনিক অর্থাৎ শিক্ষিতা মাতারা হধ বার্লী প্রভৃতির Allenburys food, Horlick's পরিবর্থ্ত Glaxo malted milk প্রভৃতি চালাইতেছেন। শিশুর মল পরীকা করিলে দেখা যায় অন্ধীর্ণের দান্ত, মলে বছ কুদ্র কুদ্র খেত-বর্ণের ডেলা; দান্ত পাতলা, দিনে ৫,৭ বার হয়। এই শিশুদের জর আরোগ্য করা অতি সহজ অল্লমানোর castor oil Emulsion कराक एडाक मित्नहे ल्लाहेत अनीर्न लमार्थकि (undigested food) व हिन्न इहेमा यात्र अवर জ্বন্ত চলিয়া যায়: কিন্তু ভাহার পরবর্ত্তী চিকিৎসায় শভান্ত কঠিন অর্থাৎ রোগীর বাহাতে অজীর্ণ হয় সেরপ খাছ একেবারে বন্ধ করিতে হইবে: ছধ বা ছধসংযুক্ত কোন দেশী বা বিশাতী খান্ত (বেমন Horlick's malted milk हेजािन) এक्বाद वस कतित्व हहेत्व castor oil नित्र পেট পরিষার করিবার পর পরিপাক বছওলিকে বিশ্রাম দেওয়ার জন্ম জলীয় পথ্য হথা ছানার জল (whey),

Sugar of milk अ जन (2 teaspoonful of Sugar of milk in 10oz of boiled water) ২০ দিন দিতে হইবে এবং বখন দেখা যাইবে রোগী সম্পূর্ণ বিজর হইয়াছে ও পেটফাঁপ প্রভৃতিও নাই তথন খুব সাবধানে ছগ্ধ সংযুক্ত খাত ৰথা Allenbarys food, Glaxo ইত্যাদি দেওয়া যাইতে পারে। শিশুকে ৩।৪ ঘণ্টা অন্তর অন্তর থাওয়ান উচিত অর্থাৎ একবার খাওয়াইবার পর উহা পরিপাক হইয়া গেলে পুনরার খাওয়ান উচিত নচেৎ বদহজ্যের হাত হইতে অব্যাহতি পাইবার উপায় নাই: কিন্তু সর্বাপেকা কঠিন মাতৃত্তন্ত থাওয়ান বন্ধ করা; শিশুর স্বান্ত পথ্যাদি নিয়ন্ত্রিত ৰৱা যাইতে পারে কিন্তু শিশুকে শুক্ত দেওয়া বন্ধ করা একরপ অসম্ভব ব্যাপার—এরপ স্থলে অনিকিতা, শিক্ষিতা, বিশ্ববিস্থানয়ের উপাধীধারী মহিলা সকলেই স্থান চিকিৎসকের নির্দেশ অমুসারে চলিতে কেহই রাজী নহেন-মাতৃহের প্রভাব ও আধিপত্যে স্ত্রীজাতি বাধ্য।

বদহন্দম ব্যতীত শিশুদের অরের আরও কতকগুলি কারণ আছে যথা—কাণে পূ জ, টনসিল প্রদাহ, গ্রন্থিনীতি ইত্যাদি;—এত্ব্যতীত কতকগুলি সংক্রামক তরুণ জর সর্ব্বদাই শিশুদিগকে আক্রমণ করে যথা—হামজর (measles) বসন্ত (Small-pox), নিউমোনিরা (Pneumonia), যক্ষা (Tuberculosis) ইত্যাদি কিন্তু এ রোগগুলি কেবলমাত্র শিশুদের মধ্যেই সীমাবদ্ধ নহে। শিশু, বালকবালিকা, যুবক রন্ধ সকলকেই আক্রমণ করে তবে শিশুদের মধ্যেই আক্রমণের সংখ্যা অধিক।

অজ্ঞাত কারণ জনিত জর :--

' শিশুদিগের কভকগুলি জর হইতে দেখা যার বাহার কারণ বুঝিতে পারা যার না। গরমের সমর বৈশাখ জ্যৈষ্ঠ মাসে শিশুদের হঠাৎ জর হইতে দেখা যার এবং ২।০।৪ দিন পরে জর কমিতে আরম্ভ করে বা ছাড়িরা যার; বিশেষ কোন চিকিৎসাও করিতে হয় না; সম্ভবতঃ এ জরের কারণ ভাগাধিক্য (Atmospheric Heat); ভেমনি বর্ষার সময়ও শিশুদের জর হয়, থাদলার বা বাদলার হাওয়া লাগিয়া (Monsoon Fever)।

धारना-सावन 8

শিশুদের কোন ভরুণ সংক্রোমক জর হইয়া রোগমুক্ত হইবার পর তুর্বল অবস্থায় অভি সামাক্ত কারণেই জর হয় কিন্তু সাধারণত: এ জর অবিক দিন স্থায়ী হয় না—একটু নড়ন চড়ন বেশী, একটু হাওয়া লাগা, কি একটু পথ্যের আধিক্য এইরূপ কোন কারণ। শিশুদের ব্যাধি প্রভিরোধ করিবার ক্রমতা (Immunity) খুব কমই থাকে এবং এইজ্ঞ সামান্ত কারণেই শিশুরা আক্রান্ত হয়।

শিশু ভূমিষ্ঠ হইবার পর প্রথম ৬ মাসে নিম্ন-লিখিত কারণে জর হইতে পারে, যথা:—

- (১) শিশুর বদহজম হইলেই জর হয় কমই হউক জার বেশীই হউক; যে সমস্ত শিশু মাতৃত্ব্য পার না, বিশেষতঃ যাহাদিগকে বোভলে (Feeding bottle) করিয়া থাওয়ান হয় ভাহাদিগের মধ্যেই বদহজম বেশী। গরীবের ঘরে জনেক সময়েই হ্যাভাবে সাগু, বালী প্রভৃতি শিশুকে থাওয়ান হয়; শিশুর খেতসার জাতীয় থাত্ম (Starchy food) পরিপাক করিবার বয়স এখনও হয় নাই, স্থভরাং এইরপ কিছুদিন থাওয়াইবার পরই বদহজম হইতে জারম্ভ হয় এবং অল্ল হইতে দ্বিত পদার্থ সমূহ রক্তমধ্যে প্রবেশ করিয়া জর আনমন করে।
- (২) শিশু:দর জরের জার একটা প্রধান কারণ টন-সিলের (Tonsil) প্রদাহ; টনসিল জাত সহজেই জীবাণু ঘারা আক্রান্ত হয়; অধিকাংশ স্থলেই 'streptococci' জাক্রমণ করে এবং ভজ্জনিত টনসিলের ভক্তণ প্রদাহ ও জর হয়। শিশুদের চিকিৎসা করিতে হইলে গলার ভিতর পরীক্ষা করিতেই হইবে কারণ জনেক স্থলেই টনসিল স্বাস্থাহানি, জর এবং মৃত্যুর কারণ হয়।

ডিপপেরিয়া (Diptheria) শিশুদের একটা মারাত্মক ব্যাধি : ইহাও প্রথমে টনসিল আক্রমণ করে।

যে কারণেই হউক না কেন, টনসিলের তরুণ প্রাদাহ হইলে শিশুরা শুগুপান বা বোতলের ছথ টানিয়া থাওয়া বন্ধ করে। শিশুর জর এবং তৎসঙ্গে শুগুপান বা বোতলের ছথটানা বন্ধ হইয়াছে দেখিলেই উহার গলার ভিতর পরীক্ষা করিতে হইবে কারণ ডিপথেরিয়া মারাত্মক ব্যাধি, চিকিৎসায় বিশ্ব হইলে মৃত্যু নিশ্চিত। লেখক এইরপে বছ শিশুর মৃত্যু হইতে দেখিয়াছেন। চিকিংসক, শিশুর জর চিকিংসা করিতে বাইয়া গলার ভিতর পরীক্ষা না করিলে উহা বিশেষ জ্ঞার (crinimal omission) মনে রাখিতে হইবে।

- (৩) কাণে পূঁজ হইলে শিশুদের অনেক সময়েই জর হয়; অনেক স্থলে দেখিতে পাওরা যার শিশুর কাণ দিয়া পূঁজ গড়াইতেছে এবং শিশু জরে ভূগিতেছে; এরপ হইলে শিশু অত্যন্ত বিটিখিটে হয়, সর্গনাই কাণে হাত দিতে যায় এবং যর্মায় চিৎকার করিতে থাকে। শিশুর এই অবস্থা হইলে কাণের পূজ বন্ধ করিতে না পারিলে জর আরোগ্য হইবার সম্ভাবনা নাই।
- (8) B-coli এর আক্রমণ কথন কখন শিশুদের জরের কারণ হয়। B-coli এর অল্লে বাস স্বাভাবিক, কিন্তু সময়ে সময়ে কোন অজ্ঞাত কারণে ইহা অন্তের বাস পরি-ভাগি করিয়া শরীরের নানাস্থান আক্রমণ করে। অনেক সময়ে উহা মূত্র-যন্ত্রাদি আক্রমণ করে এবং উহার ফলে মূত্র যন্ত্রাদির প্রদাহ হট্যা জর হয়। জর অনেক সময় তড়কা (convulsions) হট্যা আরম্ভ হয়। বোধ হয় সকলেরই জানা আছে তক্ষণ সংক্রামক জ্বের প্রারম্ভে বড়দের শীত-कम्म (rigor) এवং ছোট ছোট ছেলেপিলে ও শিশুদের ভড়কা (convulsions) হয়। জরের তাপ যথেষ্ট হইতে পারে; তাপ (temperature) ১০৪াবাড ডিগ্রী পর্যান্ত উঠিতে পারে; আবার কিছুক্ষণ পরেই নামিয়া বার কিন্ত পুন: পুন: এইরূপ হইতে থাকে। জরের সঙ্গে সঞ্চে রোগীর প্রস্রাবে মথেষ্ট কট হইতে পারে; প্রতিবার প্রস্রাব ত্যাগের সময় শিশু চিৎকার করিতে থাকে: প্রস্রাব পরীক্ষায় Albumen পাওয়া যাইতে পারে।
- (e) শিশুদের দীর্ঘকাল জরে ভূগিবার একটা প্রধান কারণ উপদংশ (syphilis); পিতামাতার রক্তে উপদংশের দোষ অবস্থার (secondary stage) সন্তানের জন্ম হইলে শিশু উপদংশের দোষ লইয়া জন্মগ্রহণ করে। পূর্বে রোগ নির্ণর করা স্থকটিন ছিল কিন্তু আজ্ঞকাল ইহা অতি সহজ্ঞ হইরাছে; রক্তু পরীক্ষার শিশুর রক্তে উপদংশের

লোষ সহজেই নির্ণয় কর। ষাইতে পারে। শিশুর রক্ত লইতে অস্থ্রিধা হইলে মাতার রক্ত পরীক্ষার (W. R: examination) শিশুর রক্তে উপদংশের দোষ আছে বুঝিতে পারা যায়।

সাত মাস হইতে এক বংসর পর্যান্ত নিম্ন-লিখিত কারণে শিশুদিনের জ্বর হইতে পারে, যথা—

- (>) দত্তোদগম (Teething):—কোন কোন শিশুর দাঁত উঠিবার সমগ্ন নানবিধ উপদর্গ হইতে দেখা যায়, তাহার মধ্যে জর ও উদরামগ্ন প্রধান। শিশুর মুখ খুলিলে দেখা যাইবে মাড়ী ক্ষীত ও লালবর্ণ এবং আঙ্গুল দিয়া দেখিলে দাঁতের ধারাল প্রান্ত বুঝিতে পারা ষাইবে।
- (২) ৬ মাস হইতে ২ বৎস বয়স পর্যন্ত শিশুদিগের জ্বরের একটা প্রধান কারণ রিকেট্স (rickets); শিশু থিট্থিটে ও ফ্যাকাশে হয়, তাহার বদহক্ষ চলিতে থাকে এবং সন্দির ভাব প্রায় লাগিয়াই থাকে; শিশুকে পরীক্ষা করিলে রিকেটের লক্ষণগুলি দেখিতে পাওয়া যায়।
- (৩) কখন কখন শিশুদিগের 'Scurvy' জনিত জর হইতে দেখা যায়; জরের তাপ বেশী হয় না, ৯৯ হইতে ১০০ ডিগ্রী পর্যান্ত। যে সমস্ত শিশু জ্বের পরই মাতৃহীন হয় অথবা মাতার কোন কঠিন রোগঙ্গনিত (যেমন যক্ষা) মাতৃহত্ব হইতে বঞ্চিত হয় এবং ক্বরিম খাত্মের (artificial food) উপর নির্ভর করে, সাধারণতঃ তাহাদিগের মধ্যেই এই রোগের প্রাতৃভাব। শিশু থিট্থিটেও ক্রমণঃ ফ্যাক শে হইতে থাকে এবং কিছুই খাইতে চাহে না; মুখের ভিতর পরীক্ষা করিলে দেখা বায় যে, যে ক্রেকটি দাঁত উঠিয়াছে উহার মাড়ী চিলা (spongy) এবং উহা হইতে রক্ত চুঁয়াইতেছে।
- (৪) রক্তশুক্তভা (Anæmia) :—বে কোন কারণেই হউক না কেন শিশু রক্তশুক্ত হইলে অর হইতে থাকে; শিশুকে ফ্যাকাশে দেখিলেই রক্ত পরীক্ষা করা উচিত্ত; রক্ত পরীক্ষায় সহক্ষেই রোগ ধরিতে পারা বার কিছু কি কারণে

শিশু রক্ত শৃক্ত হইল ভাহা নির্ণয় করিতে না পারিলে শিশুকে আরোগ্য করা কঠিন।

এক বৎসরের অধিক বয়সের শিশুদের জ্বর রোগের কারণ:—

- (১) দাঁভে পোকা (carious teeth) ছোট ছোট ছেলেপিলেদের জর ভোগের একটা কারণ; ইহাতে সাধারণতঃ সন্ধ্যার দিকেই জর হয়, জর জনই হয়; মুখ খুলিয়া দাঁত পরীক্ষা করিলেই ব্যারাম বুঝিতে পারা যায়।
- (২) ক্রিমি (worms) ছোট ছোট ছেলেপিলেদের জর ভোগের একটা প্রবান কারণ; কখন কখন এই জর টাইদরেড জরের আকার ধারণ করে (typho-Lumbricosis "osler")। আমাদের দেশে পূর্ব্বে কবিরাজেরা এই শ্রেণীর জরকে ক্রিমিবিকার বলিতেন। কখন কখন জর না হইয়া অফ্র শ্রেণীর উৎপাত হইতে দেখা বার, বথা অগ্রিমানদ; বমন, বদহজম, মলে আম (mucus) নির্গত হওয়া ইত্যাদি।
- (a) Infantile Liver (Infantile cirrhosis of the liver): -- আমাদের দেশে (অর্থাৎ বাঙ্গালা (नर्न) Infantile liver (इां (इां (इतं शिलादन अत রোগের একটা প্রধান কারণ; এই পীড়া সাধারণতঃ ৬ मांग इहेट र वर्गात्रत मार्था हे इहेट प्राची मात्र : कथन কথন ৩ বংসরের ছেলেপিলেদিগকেও আক্রমণ করে। व्यक्षिकाश्म ऋत्म वनश्कम इहै (छहे द्वार्भन छे प्रकृति हम : শাড়ছথের পরিবর্তে নানাবিধ ক্বত্রিম শিশুখাছ, ছেলেকে একবার খাওয়াইয়া উহা পরিপাক হইবার পূর্বেই পুনরায় খাওরান, শিশু ভাত খাইতে শিখিলে ছগ্নের পরিবর্তে শিশুকে পর্যাপ্ত পরিমাণে ভাত খাওয়ান ইত্যাদি কারণে শিশুর বদহক্ষম হইতে আরম্ভ হয়। প্রথম প্রথম কেহই শক্ষা করে না এবং বিশেষ শক্ষণও কিছু থাকে না; ছেলে मित्न 81¢ वांत्र वांत्र्य करत, वांत्र्य तर पाउँ वा माना; वांचाविक मरनत वर्ग थात्क ना : এ সমরে সাবধান এবং िकिश्मा इहेरन द्वाल वाहिए भारत किन छाता आपरे হইতে দেখা বার না; ভারণর অর অর অর হইতে আরম্ভ

- হয়; প্রথম প্রথম বিকালের দিকে জার জার হয়—১৯
 হইতে ১০০ ডিগ্রী পর্যান্ত। প্রাতে বিজার থাকে কিছ
 তারণর প্রাতেও জার ছাড়ে না এবং ক্রমশঃ বন্ধতের liver
 এর বিবৃদ্ধি ও জারাতা লক্ষণ দেখা দিতে থাকে।
- (৪) ছোট ছেলেপিলের আর একটি ব্যারাম 'colitis' এই রোগে জর (কম বা বেশী) এবং জরের সঙ্গে উদরামর থাকে; কখন কখন মলের সঙ্গে আম (mucous) থাকে নানাবিধ বীজাণুর আক্রমণে এই ব্যারাম হইতে পারে।
- (৫) যক্ষা বীজাণু জনিত জ্বর ছেলেদের একটি
 সাধারণ ব্যারাম বলিলেই হয়; যক্ষাবীজাণু সাধারণতঃ
 ছেলেদের গ্রন্থি (lymyhatic glands) আক্রমণ করে।
 কথন কথন উদর গহরেস্থিত ষদ্রাদি আক্রমণ করে। বক্ষা
 রোগ অন্ত্র (intestines) আক্রমণ করিলে ছেলেরা জ্বর
 সময়েই শীর্ণ হইয়া পড়ে; অন্ত হানের (যেমন গলার) গ্রন্থি
 আক্রমণ করিলে শিশু অত শীঘ্র শীর্ণ হর না। বাড়ীর
 পরিবারবর্গের থবর করিলে জানা মায় পরিবারবর্গের মধ্যে
 কাহারও যক্ষারোগ আছে, বিশেষতঃ শিশু বা বালকের
 মাতার।
- (৬) তক্ষণ বাত-জব্ধ (Rheumatic fever)
 ছোট ছোট ছেলেদের মধ্যে এদেশে মথেষ্ট দেখিতে পাওয়।
 যায় , হাতে পায়েয় সন্ধিতে বেদনা ও তক্ষণ জব হইলে
 উহা সাধারণতঃ বাত-জব বৃথিতে হইবে। বোসী পরীক্ষায়
 গলায় 'ঘা' (sore throat), উনসিলের বিবৃদ্ধি (enlargement of tonsils) ছাদপিতের প্রিবর্ত্তন (cardiac changes) দেখিতে পাওয়া যায়।

অক্সান্ত জররোগ যথা, নিউমোনিয়া, মেনিনজাইটিন, নেপ্টিসিমিয়া প্রভৃতি শিশু, বালক বালিকা, প্রাপ্ত বয়য় প্রভৃতি সকলেরই হইয়া থাকে, স্মৃতরাং ভাহার উল্লেখ প্রস্থান নিশ্রামান্তন।

রোগ নির্ণয় (Diagnosis)

শিশুদের রোগ-নির্ণয় কঠিন ব্যাপার বেছেতু এক বৎসর পর্য্যন্ত শিশুর কথা বলিতে বা ভাহাদের শরীরের অবস্থা প্রকাশ করিতে পারে না, স্থতরাং রোগ-নির্ণন্ন করিবার একমাত্র উপার পিতামাভার নিকট যাহা কিছু খবর পাওয়া যার, রোগী পরীক্ষা এবং অবশিষ্ট অনুমান।

শিশুদের রোগ-নির্ণয় কবিতে হইলে ৩টি উপায় অবশ্যন করিতে হইবে, যথা—

- (>) পিতামাতা বা অক্ত অভিভাবকের নিকট রোগ সম্বন্ধে বাহা কিছু খবর জানিতে পারা বায় অর্থাৎ শিশুর ব্যারামের ইতিহাস (history of the case);
- (২) যন্ত্ৰাদির ছারা রোগীর বাহ্নিক পরীক্ষা (physical examination);
- (৩) প্রয়োজন হইলে লেবরেটরীর সাহায্যে রক্ত পরীকা প্রশ্রাৰ পরীকা ইত্যাদি।

রোগার ইভিহাস (History):—শিওদের রোগ-নির্ণয়ে রোগীর ইতিহাসে যথেষ্ট সাহায্য হয়; পিতা মাভার বা পরিবারস্থ কাহারও কোন ব্যধি থাকিলে উহা শিশুকে আক্রমণ করিতে পারে মথা উপদংশ (syphilis), ৰন্মারোগ (tuberculasis), ক্রিমি (worms) প্রভৃতি; কোন কোন পরিবারে দেখিতে পাওয়া যায় একটি ছোট ছেলের 'Infantile Liver' হট্যা মারা গেল এবং পরে ভারার ছোট ভাই ও ভগ্নিরও ঐ ব্যারাম হইল। যে সমস্ত শিশু অস্বাস্থ্যকর স্থানে বাস করে, মাতৃহগ্ম পায় না এবং ক্লত্রিম খাছের উপর নির্ভর করে ভাহাদের Rickets Scurvy প্রভৃতি ব্যারাম দেখিতে পাওয়া যায়; আবার কতকগুলি ভঙ্গণ সংক্রোমক জর একবার আক্রমণ করিলে আর পুনরাক্রমণের বিশেষ সম্ভাবনা থাকে না। ৰণা, Diptheria, Typhoid fever ইত্যাদি; অপর পক্ষে কতকঙালি ভক্ত জররোগ একবার হইলে পুন: পুন: আক্রমণের সম্ভাবনা থাকে বর্থা, হাম জর (measles), নিউমোনিয়া (pneumonia) ইত্যাদি; স্কুতরাং শিশুর রোগনির্ণয়ের সময় এই সব খবর লইতে হইবে।

রোগী পরীক্ষা (Physical examination):— রোগী পরীক্ষার প্রথম কাজই রোগীর চেহারা বেশ ভাল করিয়া দেখা। শিশুরা কথা বলিতে পারে না বা অক্স কোন

রকমে ভাহাদের শরীরের অবস্থা প্রকাশ করিতে বুঝাইতে পারে না কিন্ত ভিতরের কটটা বাহিরে ফুটিয়া উঠে এবং অনেক স্থলেই চেহারা বা মুখের ভাব দেখিয়া ভিতরের ব্যারাম অনেকটা অমুমান করিতে পারা যায়। বে সমস্ত শিশু যক্ষা রোগাক্রান্ত ভাহাদের উপরের ওঠ সম্মুখ দিকে কডকটা বাহির হইয়া পড়ে (protruding), নাগাপুট (Ali nasi) সুল হয় এবং অনেক সময় এক টোখে প্রদাহ (conjunctivitis) থাকিতে দেখা যায়। ষে সমস্ত শিশু উপদংশ বীজ (syphilitic poison) ল্ইয়া জন্ম গ্রহণ করে তাহারা বেশ হাষ্টপুষ্ট হইলেও মুখ চোথ বিশেষতঃ ঠোঁট, পাণ্ডুবর্ণ থাকে; চক্ষু উজ্জ্বপ ও দৃষ্টি স্থির। এই সমস্ত শিশুর দাঁত উঠিবার বয়স হইবার পুৰ্বেই হুধের দাঁত (milk-teeth) উঠে কিন্তু শীঘ্ৰই नहे इहेबा बाब; आबी मांड (permanent teeth) সময়ে সময়ে বিকৃত হয়—গোড়া (root) হইতে আগার ব৷ চূড়ার (crown) দিকে সরু হয় এবং ঐ সরু চূড়ার উপর খাঁজ কাটা হয়; এই দাঁতের নাম 'Hutchinson's teeth'; উপদংশ (siphilis) বিষ লইয়া জন্মাইবার ইহা चकां छ। अभाग, ভবে चाककांग চिकिৎসার নান। বিবরে উন্নতি হওয়ায় শিশুর এইরূপ দাঁত খুব কমই দেখিতে পাওয়া যার ৷ যাহাদের টন্সিল (tonsil) বড় থাকে ভাহারা মুখ খুলিয়া থাকে এবং নিজার সময় তাহাদের 'নাক ডাকে' (snoring); ইহাদের প্রবণ শক্তি কম হয়।

রোগীর চেহারা দেখিবার পর চিকিৎসক ভাহার পরীকা আরম্ভ করিবেন, প্রথমেই দেখিতে হইবে শিশুর 'fontanelle' খোলা না কুড়িয়া গিয়াছে; সম্মুখের (Anterior) 'fontanelle' > ই বৎসর হইতে ২ বৎসর মধ্যেই কুড়িয়া বায়; যদি না কুড়িয়া গিয়া খাকে ভবে ব্ঝিতে হইবে শিশুর রক্তে উপদংশের বিষ (syphilitic poison) আছে অথবা শিশু 'Rickets' রোগে ভূগিভেছে। 'fontanelle' কি রক্ষ ভাবে আছে ভাহাও দেখিতে হইবে; যদি দেখা বায় উহা নিম্নদিকে চাপিয়া আছে ভবে ব্ঝিতে হইবে শিশুর শরীর হইতে জলীয় পদার্থ ক্ষম হইয়াছে (loss of fluid); উদরামর, আমাশর (Dysentry) অথবা অভিরিক্ত বমন হইয়া রক্তের জলীয় পদার্থ বাহির হইয়া গোলে এই প্রকার হইতে পারে, যদি দেখা যায় 'fontanelle' উচ্চ হইয়া আছে (elvated) ভবে বৃথিতে হইবে শিশুর মন্তিকে চাপ বৃদ্ধি হইয়াছে—মেনিনজাইটিস (meningitis) রোগে এইরূপ দেখিতে পাওয়া যায়।

তৎপর শিশুর ছকের (skin) অবস্থা দেখিতে হইবে;

স্কৃ একটু টানিয়া তুলিয়া ছাড়িয়া দিলে বদি উহা তৎক্ষণাৎ

স্বস্থানে চলিয়া না বার তবে বুঝিতে হইবে শিশুর দেহে

বদার (fat) অভাব অথবা দেহ হইতে অনেক জলীয়
পদার্থ বাহির হইয়া গিয়াছে।

শিশুর বর্ণ ফ্যাকাশে বা পাংগুবর্ণ ইইলে উপনংশ (syphilis), Rickets, Scurvy প্রভৃত্তি ঐরপ কোন রোগে ভূগিভেছে এবং নীলাভ (cyanosed) হইলে হুংপিণ্ড বা শাসপ্রশাস ব্যাদির রোগ বৃথিতে হইবে।

শিশুর মুখ ও গণার ভিতর পরীক্ষা করিতে হইবে;
(১) জিব ময়লা বা জিবের উপর কোন ময়লা আচ্ছাদন
(coating) থাকিলে বনহজম বা পরিপাক য়য়াদির কোন
বিক্বতি ব্ঝিতে হইবে; (২) দাঁত পরীক্ষায় দাঁতে পোকা
(caries) ধরিয়াছে কিনা; এবং মাড়ী (Gums) ঢিলা
ধা উহা হইতে রক্ত চুয়াইতেছে কিনা; (৩) গলার ভিতর
দেখিতে হইবে টনসিল (Tonsil) বড় এবং প্রদাহায়িত
কিনা এবং আল্জিব অভিরিক্ত লখা হইয়াছে কিনা।

শিশুদের কাপে পূঁজ একটা সাধারণ অত্থ এবং কাণের বাহিরে অনেক সময়েই Eczema থাকে; শিশু ইহাতে বথেষ্ট কট বোধ করে কিন্তু অধিকাংশ হলেই চিকিৎসক কাণের অত্থ বিশেষ গ্রান্তের মধ্যে আনেন না।

শিশুর গলার সন্মুখে ও পশ্চাতে দেখিতে হইবে কোন গ্রাছির (Glands) বিবৃদ্ধি আছে কিনা; যকা বীজাণু জনিত গ্রাছির বিবৃদ্ধি হইলে উহা সাবারণতঃ সন্মুখ দিকেই (Anterior triangle) হয়—জমেকগুলি গ্রাছি একত্রে জট পাকাইরা যার, জাকারে বড় ছয় কিন্তু বাধা থাকে নাঃ কথন কথন উহা ফাটিগা রস গড়াইতে থাকে এবং সহ**কে** আরোগ্য হয় না।

আন্ত দ্বিত বীজাবুজনিত গ্রন্থিত হইনে উহা সমুধ ও পশ্চাৎ উভয় দিকেই হইতে পারে; আকারে বেশী বড় হয় না; গ্রন্থিলিতে বেদনা থাকে।

"Hodgekins" পীড়াজনিত বিবৃদ্ধি ইইলে উহা প্রথমত পশ্চাৎদিকে (pasterior triangle) হইতে আরম্ভ হয়, গ্রন্থিকী অভ্যন্ত বড় হয় এবং ব্যথা থাকে।

শিশুর হুৎপিণ্ডের পরীক্ষায় দেখিতে হইবে উহার apex ঠিক জায়গায় আছে কিনা এবং বাভত্মর (Rheumatic Fever) জনিত উহার কোন বিক্কৃতি হইয়াছে কিনা।

কুসকুস পরীক্ষায় দেখিতে হইবে ভিতরে কোন সঞ্চিত শ্লেমা আছে কিনা অথবা ব্রছাইটীস বা নিউমে:নিয়ার কোন লক্ষণাদি আছে কিনা খাস প্রখাদের হার কাত, (Pulse rate per minute)?

শিশুর উদর পরীক্ষায় অনেক কিছু বৃঝিবার আছে, বধা:—

- (১) প্লীহা বিবৃদ্ধি (Enlargement of the spleen) থাকিতে পারে; উহ। ম্যালেরিয়া, কি কালাজর, কি টাইফয়েড শ্রেণীর জর রক্ত পরীক্ষায় তাহা নির্ণয় করা ঘাইতে পারে।
- (২) যক্ততের বিবৃদ্ধি (Enlargment of the liver) থাকিলে উহা (ক) Infantile liver) জনিত কি (খ) ম্যালেরিয়া (গ) আমাশা (Amoebiasis) জ্বথবা (ব) উপদংশ (syphilis) জনিত তাহা লেখরেটারীর সাহার্য্যে বক্ত এবং মল পরীক্ষায় নির্ণয় করা বাইতে পারে।

উদরগহ্বরে গ্রন্থিবির্দ্ধি বৃথিতে পারিলে উহা 'Tabes Mesenterica' বলিয়া মনে করিতে হইবে।

শিশুর নাভির নিমে তলপেটের দক্ষিণদিক (Right Illiac Region) শক্ত এবং আড়েই ভাব, বেদনা (Tenderness) অথবা কোন ডেলা (Lump) বোধ করিলে উহা appendix এর প্রদাহ (appendicitis) মনে করিতে হইবে; সমস্ত বৃহৎ আছে (colon) বেদনা

ধাকিলে বৃহৎ আন্তর প্রদাহ (বে কোন কারণেই হউক না কেন) বৃথিতে হইবে; সমস্ত উদরপ্রাচীর (abdominal wall) শক্ত (Rigid) এবং উহাতে বেদনা থাকিলে Peritonitis বৃথিতে হইবে।

শিশুর বাহু জননেন্দ্রিয়ও পরীক্ষা করিতে হইবে বীজাণুঘটাত কোন সংক্রমণের লক্ষণ আছে কিনা মৃত্রনালীর বহিন্দারে (Urethral meatus) ছাল উঠিয়া গিয়া থাবিলে (Excoriation) B-coli বীজাণু সংক্রমণ বুঝিতে হইবে।

এওছাতীত রোগীর উর্দান্ধ ও নিয়ান্ধ প্রভৃতি পরীক্ষা করিতে হইবে এবং Nervous system দেখিতে হইবে উহার গতি-ক্রিয়া (Motor Power) ঠিক আছে কিনা।

চিকিৎসা:--

উপরিলিখিত পরীক্ষা এবং প্রয়োজন হইলে লেবরেটারীর সাহায্য গ্রহণ করিয়া শিশুর জ্বরের কারণ নির্ণর করিয়া ভদহুষায়ী চিকিৎসা করিতে হইবে।



একটি এপেন্ডিসাইটিস্ রোগীর বিবরণ

লেখক ঃ—ডাঃ ভূপাল চক্র রায় এল্, এম্, এম্

বড়শাল (রংপুর)

গত অক্টোবর মাসে আমি একটি রোগী দেখিতে যাই। রোগীর নাম মিয়াঞান সেধ, বয়স ২০ বংসর। অনেকদ্র ছইতে রোগীর চীৎকার কানে গেল। যাইয়া দেখি রোগী ভরানক চিৎকার করিতেছে। কারণ শুনিলাম পেটের বেদনা!

রোগ সম্বন্ধে নিম্নলিখিত বিবরণ সংগ্রহ কিতে পারিলাম। ৪ দিন পূর্ব্বে সন্ধ্যাবেলা রোগী হঠাৎ পেটে বেদনা অমুভব করে। রাত্রি বেশী হওয়ার সঙ্গে সঙ্গে বেদনা বেশী হইতে থাকে। পরদিন সকালবেলা একজন হাতুড়ে ডাক্তারকে ডাকা হয়। ডাক্তার, থাইবার জ্ঞা একশিশি ওবধ দেয় এবং একটি ইল্লেকসন করে। ইল্লেকসনের নাম কেহ বলিতে পারিল না। সেদিন জর ১০০ ছিল। সমস্তদিন এবং রাত্রিতে বেদনা একইরণ থাকে। পরদিন ৬ই ডাক্তার ডুগ দেয়। সেইদিন ম্যাক্বাণিজ্ঞ পয়েণ্টে কিছু স্থান ফুলিয়া ওঠে! ওই ফোলা জায়গায় গরম জলের সেঁক দিতে বলে। সেদিনও বেদনা স্মান ভাবেই থাকে।

পরদিন ওই ডাক্তার দান্ত পরিষ্কার হওয়ার জক্ত গর্ম
মন্থরির ঝোল থাইতে দেয়। বৈকালবেলা রোগী মন্ত্রীর
ঝোল খায়। ঝোল থাওয়ার: ঘণ্ট। পর হইডেই বেদনা
বেশী হইতে থাকে এবং সমন্ত রাত্রি রোগী যন্ত্রণায় চিৎকার
করে। এরই পরদিন সকালে আমাকে,ডাকা হয়।

রে'গ পরীক্ষা করিয়া বুঝিতে পারিলাম বে, এপেনতি-সায়টিস্। রোগ আরম্ভ হইয়াছে ৪।৫ দিন পূর্ব্বে। ম্যাকবার্ণিস পরেণ্টে ৬" পরিমাণ স্থান ক্লিয়া গিরাছে। শুনিতে পাইলাম বে, গতবংসর একবার পেটে বেদনা হইয়াছিল কিন্তু এড ভীত্র বেদনা ছিল না এবং ফোলাও ছিল না। জর ১০০ জিহবা জপরিছার, হঠাৎ বেদনা বেশী হওয়ার কারণ গরম মঙ্গীর ঝোল দেওয়ায় Intestinal peristalsis বেশী হইতেছে।

এনত অবস্থার গ্রাম্য ঔষধ ভিন্ন অক্স চিকিৎসার ভাল ব্যবস্থা নাই। আশ্বা হইল Abscess burst করিবে এবং peritonitis start করিবে। কাব্দেই রোগীকে মহকুমার স্থানাপ্তরিত করিবার জন্ম উপদেশ দিলাম; কিন্তু থুব গরীব বলিয়া ভাহারা রাজী হইল না। তথন বাধ্য হইয়া আমাকেই চিকিৎসার ভার লইতে হইল।

রোগীকে ফাউলারস্ ocsitionএ রাথিবার ব্যবস্থ। করিলাম। ফোলা জারগায় Thermophlogistinএর পটি বৃধিতে বলিলাম এবং নিম্নলিখিত ঔষধটি খাইতে দিলাম:—

(1) R

সোডিবাই কার্ক্ম ... ১০ গ্রেপ।
স্প্রিট এমোন এরোমেট ... ১০ মিনিম।
স্প্রিট ক্লোরফরম্ ... ১০ মিনিম।
টিংচার ওপিরম্ ... ৭ মিনিম।
একোয়া ... এয়াড ১ আইক্স।

৪ মাত্রা ৩ ঘণ্টা অস্তর সেব্য।

(2) R

বেন্জোস্থাপথ্যাল্ ··· ৪ গ্রেণ। স্থানল্ ··· ৪ গ্রেণ। ২টি পুরিয়া সকালে এবং বৈকানে।

কোনরূপ ইন্জেক্সনের খরচ বহন করিতে ভাহার। অপারগ ।

পর দিন খবর পাইলাম যে, বেদনা কিছু কম তবে রোগী তখনও চিংকার করিতেছে। তখন Thermophlogistin এর পটি তুলিয়া ফেলিয়া Balledona plaster দিলাম। ঔষধ পুর্বের মতই বাবস্থা করিলাম। পরদিন সকালে থবর পাইলাম যে, বেদনা কম, ফোলা
একইভাবে আছে ওবধ পূর্বের মতই দিলাম। বৈকালে
রোগীকে দেখিতে ষাইয়া দেখি রোগী শাস্ত, বলিলেই চলে;
ফোলা আছে বেদনা নাই। সকালেই ফোলা ছিল অথচ
এত শীঘ্র ফোলা কমিয়া বাইতে দেখিয়া মনে হইল
Abccess burst করিয়াছে কাব্দেই শীঘ্রই peritonitis
আরম্ভ হইবে। পরদিন milk 5 C. C. ইপ্তেকসন দিলাম।
১৭ তাপ; ওবধেব মধ্যে Tr opii দিয়া calactate
gr x করিয়া দিলাম।

পর্দিন peritonitis এর কোন sign ই পাইলম না। তথন glycerine enema দিবার ব্যবস্থা করিলাম। enema দেওয়ার পর প্রথম কিছু মল বাহির হইল। ভাহার পর কাল বক্ত এবং পুঁষ বাহির হটল। তাহা দেখিয়া মনে হইল বে. Large Intestine এর মধ্যেই Abscess Burst করিয়াছে। কাজেই ভাবী ফল সম্বন্ধে আশাবিত হুইলাম। প্রদিন পুনরায় saline enema দিলাম। मिनि शुंक धारः तक वाश्ति हरेन। এरेनिन श्नताय milk 5 C. C. ইঞ্জেকসন দিলাম। এর পরে আর একদিন মলের সঙ্গে পুঁজ বাহির হইয়াছিল। ও দিন পর পুনরায় milk 5. c. c. Injection मिनाम। शीरत शीरत रतानी সম্পূর্ণ স্থন্থ হইল। এই রোগীর চিকিৎসায় আমাকে খুবই অস্থবিধার পড়িতে হইয়াছিল; কেননা রোগী টাকা পরসা ধরচ করিতে অণারক। কাজেই অক্ত বে সব ঔষধ দিতে ভাহাও পারি নাই। কোনরূপ মনস্ত করিয়াছিলাম Injection (पश्चमाहेरण इस नाहे milk जिन्न। धहे case है **मिश्रात जिल्ला এह या, नहाशाय आत्र हाजूए जाउनात्रहे** পেটে বেদনার কথা ভনিলেই purgative দেয়। ভাহাদের शःतना (পটের বেদনা ছই কারনে হয় প্রথম constipation; विजीय अवस्तात त्वाना। कार्क्ह purgative मिल अ्फन हरेता। এই शातनात वनवर्ती हरेश अतनक কেত্রে তাহারা case খারাণ করিয়া ফেলে ! পল্লীগ্রামে এ রোগ প্রায়ই ভাগ হয় না। Abscess যদি বাহিরে burst ক্রিত তবে কোন মতেই রোগীকে রক্ষা করা ষাইত না।



সম্পাদকীয়।

ম্যালেরিয়ার প্রতিশেশ্যক:--

বর্জমানে ভারত সরকার ম্যালেরিয়ায় মৃত্যুহার উত্তরোত্তর বৃদ্ধিহেতৃ উহার প্রতিকার করে বছবিধ প্রতিবেধক পছা অবলম্বন করিয়াছেন ও করিতেছেন। অবশ্র, তল্মধ্যে কুইনাইন প্রয়োগই শ্রেষ্ঠ। ম্যালেরিয়া অরে কুইনাইন অতুশনীয় ঔষধ বলিলেও অত্যুক্ত হয় না। সম্প্রতি আমাদিগের দেশজাত বৃক্ষ ছাতিম অর্থাৎ সপ্তপর্ণীর ম্যালেরিয়ায় বীজাণু ধ্বংশকারী শক্তি আছে কিনা তৎসম্বদ্ধে গভীর গবেষণা হইয়াছে। গবেষণার ফলে এই সিদ্ধান্তে উপনিত হওয়া গিয়াছে যে কুইনাইন অপেক্ষাও ছাতিমের বীজাণু ধ্বংশকারী শক্তি অত্যধিক। এই ছাতিম বৃক্ষের ম্বকে 'ভিটাইন' নামক পদার্ধ আছে বিলয়া কুইনাইনের স্তায় উহা সম কার্য্যকরী। টার্শিয়ান জরে ও ইছা সবিশেষ ফলপ্রাদ।

বিখ্যাত আমেরিকান চিকিৎসকের মৃত্যু:-

ডাঃ কেলভিন, বি, নার এম, ডি নামক ফেলাডেল্ফিয়ার বিখ্যাত হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসক ৯৩ বংসর ব্যুদে ১৯৪০ সালের ৩০শে সেপ্টেম্বর ভারিখে মৃত্যু মুখে পতিত হইয়াছেন। তাঁহার আত্মার সদ্গতি হউক ইহাই ভগবানের নিকট আমাদিগের প্রার্থনা।

কলিকাতায় শিশু ও মাতৃমঙ্গল প্রদর্শনী: —
কলিকাতা কর্পোরেশন কমার্শিয়াল মিউজিয়ামে ২১শে
এপ্রিল পর্যান্ত শিশু ও মাতৃমঙ্গল প্রদর্শনী ঝোলা হইয়াছিল।
উক্ত প্রদর্শনী উদ্বোধনের প্রয়োজনীয়তা সম্বন্ধে অনেক
সারগর্ভ বক্তৃতা করিয়াছেন।

কোৰায় কোৰায় সালফোনামাইভের ব্যবহার ?

গণে।রিয়া, সেরিত্রে। স্পাইনাল মেনিন্জাইটাস্,
নিউমোনিয়া, নিউমোকজাল ইন্ফেক্সন, প্রাফাইলোককাল
দেশ্টিসিমিয়া, গ্যাংগ্রীণ প্রভৃতি। এতদ্বাতীত পীড়া
প্রতিরোধক করে কত, ইরিসিপেলাস, সেলুলাইটিস,
ফলি কউলার টন্সিলাইটাস, কর্ণশূল, বি-কোলাই সংক্রামণতা
মুত্র—সংক্রামণতা প্রভৃতিতে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। টাইপ
III ব্যতীত নিউমোককাইএর বিক্রমে লড়িতে ইহায়া
স্ক্রম।
(Anti. April 41)

গত ২০ শে মার্চ্চ তারিথে কলিকাতান্থ এলবার্ট হলে দেণ্ট্রাল কো-অপারেটিভ এন্টিম্যালেরিয়া সোদাইটার বাংসরিক সভা স্থচারুরূপে স্থসম্পন্ন হইরাছে! Sir Malcolm watson সভাপতির আসন গ্রহণ করেন এবং তিনি ম্যালেরিয়ার প্রতিকার ও বিস্তার সম্বন্ধে একটা উপভোগ্য সারগর্ভ বক্তৃতা প্রদান করেন।

Anti. Jan. 41 এর Mr. R. W. Burkitt এর এক বিবরণে প্রদর্শিত হইয়াছে যে ব্যাসিলারী অথবা যে কোনরূপ আমাশ্য টাকি রুবার্ব শিকড় (Turkey Rhubarb root) বিশেষ ফলপ্রদ ঔষধ যে কোনওরূপ ভ বে ১ চামচ ঔষধে পীড়া সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য না হওয়া পর্যান্ত প্রদান করিতে হইবে।

গত ১০ই এপ্রেল বৃহস্পতিবার ২৬৫ মাপার সারকুলার রোডের কলিকাতা হোমিওপ্যাথিক হাসপাতালে স্থানিম্যান জন্মতিথি উৎসব সংঘটিত হইয়াছিল। উৎসবে বহু গণ্যমাল চিকিৎসক উপস্থিত ছিলেন।

সম্প্রতি বাঙ্গালা সরকার যাদবপুর বন্ধা হাসপাভালের উন্নতি কল্পে ৫৪০০ ১, টাকা দান করিয়াছেন।





হোমিওপ্যাধিক অংশ

৩৪শ বর্স প্ৰাৰণ-১৩৪৮ সাল ৪থ সংখ

রোগী ক্ষেত্রে ফস্ফরাসের ব্যবহার **८लथक:— ७१६ नम्बर्टशाशाल हर्द्धाशायात्र** কলিকাতা।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

कुजकूरजत द्वांश-निष्यानिश वा श्रा-निष्या-নিয়া ছিপাটিজেশন হইবার ঠিক পূর্বে ফসফরাস দিতে পারিলে সেইখানেই রোগের গভি থামাইয়া দেয়; হিপাটিজেশন হইতে দেয় না। ভৃতীয়াবস্থায় অর্থাৎ পূর্ণ ভিপাটিজেশন অবস্থায় বখন গরের পরিমাণে কমিয়া যায়, অত্যন্ত খাসকট হইতে থাকে. রোগী চিৎ হইর। শরন করিয়া থাকে, প্রবল ঠাণ্ডা জলের পিপাসা থাকে কিন্তু হাঁফ ধরার ভক্ত একেবারে অধিক জলপান করিতে পারে না; অভ্যন্ত বেদনার অস্ত কাশি চাপিয়া রাখিতে চেঠা करत्र धार काणियात नमत् पृष्टे हाए वक्त हालिया धरत. সাবাবের ফেনার ভাষ পাত্লা পাত্লা গরের উঠে তথন ক্ৰকৰাৰ প্ৰানদাতা। ইহা ৰাজীত বছাইটীৰ বা ক্ৰনিক ব্রহাইটাস ও থাইসিসে ইহার স্থানর ব্যবহার আছে। তথন

রোগীর চেহারা, মানসিক অবস্থা, হ্রাস বৃদ্ধি, রোগীর খাত। পানীয়ে স্পৃহা দেখিয়া ঔষধ নির্বাচন করিতে হয়। পুর্ব বর্ণিত ফসফরাসের চরিত্রগত লক্ষণের সহিত সাদৃত্ত থাকিলে উহাতে রোগী আরোগ্য হইর। যায়।

গর্ভাবস্থায় ব্যন্ত-গর্ভাবস্থার বমনে বিশেষতঃ গভিণী ৰখন আহারে পাতলা জিনিস খাওয়ার কিছু পরেই আবাদহীন বা থাছজব্যের আবাদ যুক্ত পদার্থ ব্যন করে তথন ফসফরাস ভাহা নিবারণ করে। এই ক্ষেত্রেও প্রবন্ধ পিপাসা থাকে।

ষে কোন রোগ হউক ন। কেন ভাহার নাম করণ না করিয়া পূর্ব্বর্ণিভ লক্ষণগুলির সহিভ সাদৃশ্র পাইলে ফসফরাস তাহার আরোগ্যকারী ঔষধ হইবে ৷ এইবার কভকগুলি রোগী বিবরণ দিয়া আমার এই প্রবন্ধ শেষ করিব।

र्शिक-आवन ६

১ম রোগিণী—শ্রীদিবাকর চট্টোপাধ্যায় মহাশ্রের
নী ৩৪ মান গর্ভবজী। বিতীয় মান হইতে বাহা খায়
কিছু পরেই তাহা বমন করিয়া ফেলে। অনেক রকম চেষ্টা
হইয়াছে কিন্তু বমন বন্ধ হয় নাই। ক্রমে রোগিণী অত্যন্ত
হর্বল হইয়া পড়িয়ছে। রক্তারত: দেখা দিয়াছে।
রোগিণী গৌরবর্ণ ও স্বাস্থাবতী ছিল, এখন তাহার গাত্রের
বর্ণ হইয়াছে পীতাভ সাদা। বুক ধড়ফড় করে। বাম
পার্শে শয়ন করিতে পারে না। মাহা খায় তাহারই আস্বাদ
মুক্ত বমি হয়। ফসফরাস ৩০, ১ মাত্রা ও ১ সপ্তাহ বাদে
১ মাত্রা। ইহাতেই সম্পূর্ণ আরোগ্য হয়। ১ম মাত্রাভেই
ক্রমশ: কমিতে আরম্ভ করে। ১ সপ্তাহে অর্জেক কমিয়া
য়ায়। ২য় মাত্রায় ১ মাসের মধ্যে রক্তারতা সারিয়া য়ায়
এবং কাল পূর্ণ হইলে একটি স্বাস্থাবতী কন্তাসন্তান প্রসব

২য় রোগিণী—শ্রীগোপীনাথ মুখোপাধ্যায়ের স্ত্রী—প্রথম গর্ভ ২:০ মাদে প্রাব হইয় বায়। বিত্রীয় গর্ভ সঞ্চারের ২ মাদ পর হইতে ভীষণ বমি হইতে থাকে। ভাত, কটি, লুচি বাহাই খাউক না কেন প্রায় সঙ্গে সঙ্গেই বমি হইয়া বায়। বমিত পদার্থের আস্থাদ খাত্যরের স্লায়ই খাকে। প্রবল্ধ পিশাদা আছে। আবার জল খাইলে হা> মিনিট পরে বমি হইয়া বায়। চা খাইলে কথন কথন বমি হয় না আর বদি বা হয় অনেক পরে হয়। রোগিণীর স্বায়্মা বেশ ভাল। মোটা সোটা গৌরবর্ণ। চা খাইলে বমি হয় বা বিলম্বে হয় এই লক্ষণের উপর নির্ভর করিয়া প্রথম ভাহাকে আর্গেনিক দিই। কিন্তু কোন ফল হয় না। পরে ১ মাত্রা কদফরাস ২০০ দিতেই বমি বন্ধ হইয়া বায় এবং প্রস্বকাল পর্যায় বেশ ভালই থাকে।

শুর্ম রোগিণী—পূর্ব্বোক্ত ২য় রোগিণী ঠিক প্রসবের পূর্ব্ব পর্যান্ত বেশ ক্ষয় থাকে। প্রসবের ২০০ দিন পরে ১দিন কম্প দিয়া জব জাসে এবং বমি হইতে থাকে। রাজে বাম দিয়া জর ছাড়িয়া য়য়। জর জাসার সঙ্গে সঙ্গে ভয়ানক রক্তাপ্রাব্ হইতে থাকে। তথন স্থানীয় M. B. ডাক্তারকে ডাকা হয়। ডাক্তার বাবু ম্যালেরিয়া স্থির

করিয়া কুইনাইনের সহিত আর্গ ট দিয়া একটি মিক্শার করিয়া দেন। ছইদিন তাহ। খাইয়াও অর বন্ধ হয় না। প্রতাহই ৯।১০টার সময় শীত কম্প হইয়া অর আ্সে এবং রাত্রি তুপুরে ঘর্ম সহকারে অর রেমিশন হয়। উপরস্ক মিক্শার খাইয়া বমি অত্যস্ত বাড়িয়া যায়। তখন আমি তাহাকে দেখিয়া নিয়লিখিত লক্ষণ সংগ্রহ করি।

রোগিণী স্বাস্থ্যবন্তী, গৌরবর্ণা। প্রভাহ বেলা ৯।১০
টার সময় কম্প দিয়া জর আসে। উত্তাপাবস্থা হইতে
প্রচুর ঠাণ্ডা জলের পিপাসা থাকে কিন্তু জল থাইলেই বমি
হইয়া যায়। বমি সকল সময়েই হয় তবে কিছু থাইলেই
বেশী হয় নচেৎ কাট বমি হয়। অভ্যন্ত রক্তশ্রাব
হইতেছে। রক্ত পাতলা টক্টকে লাল। রোগিণী ডান
পার্ম চাপিয়া শয়ন করিয়া আছেন। বাম পার্মে শুইলে
হাঁফ ধরে ও অভ্যন্ত বুক ধড়ফড় করে। সর্কাদাই অর অর
বুক ধড়ফড় করিতেছে। ১ মাত্রা ফসফরাস ২০০ শক্তিতে
৪ দিনের মধ্যে সমস্ত পরিকার হইয়া যায়।

৪র্থ রোগিণী-জীকালীপদ বন্দোপাধ্যায় মহাশন্তের স্ত্রী-সামাত্র শীত করিয়া স্কালে ৯৷১০টার সময় জ্বর আসে ও রাত্রি ৮টার মধ্যে ঘাম দিয়া ছাডিয়া বার। প্রবদ ঠাণ্ডা জলের পিপাদা আছে। শীত, উত্তাপ ছই সময়েই পিপাসা আছে। জল থাইলেই বমি হয়। ২।৩ দিন অক্তর থুব অল পরিমাণে শক্ত মল বেগ দিয়া বাহির করিতে হয়: বিনা চিকিৎসায় ১২ দিন কাটার পর আমি প্রথম দেখি। তথন জর বিরাম হয় না। প্রাতে ৭৮টা হইতে একটু একটু করিয়া বাড়িয়া ১০৪° পর্যান্ত হয়, আবার রাত্রি দর্শ্ব সহকারে কমিয়া প্রাতে ১০১° নামে, গায়ের দাহ আছে। ২া৩ দিন হইল অভ্যন্ত ছুৰ্গন্ধ যুক্ত কালচে হরিদ্রা বর্ণের পাতল' মল বাছে হইতেছে। প্রচুর ঠাণ্ডা জলের পিপাসা আছে। জলপান করিলেই বমি হয়। রোগিণী দোহারা. চেহারা ভাষবর্ণ। এই ক্যদিনে রোগা হট্যা গিয়াছে। कनकदान २००, > माळा ७ ४ नित्नद काहेताय। त्नहे मिन्हे वाट्य श्रिया स्था। श्रवमिन श्रीडि सद करें নামে। তার পরদিন আর অর হয় নাই।

৫ম রোগিণী-একটা নীচ জাতীয়া বুছা স্লীলোক। नीर्गकात्र, त्नान हर्न्य, तः कान। श्रीय > मान बावर সবিরাম অরে ভূগিতেছে। কথন হোমিওপ্যাণিক কথনও এলোপ্যাথিক মভে দাতব্য চিকিৎসালয়ে চিকিৎসিত হয়। কথনও বা সে এম বি ভাস্তারের ঝিয়ের কাজ করে ভাহার কম্পাউত্তারের নিকট হইতে কুইনাইন মিফ্-চার আনিয়া ধার। কিন্তু জর নিয়মিতই আসে। ক্রমে এত চর্বল হইয়াছে যে জর বিরাম হইলে নাডী প্রায় পাওয়া যায় না। কম্প দিয়া জর আদে। জর আদিলে প্রবল পিপাসা ও বমি আসিয়া জুটে। পেটের ভিতর ভয়ানক জালা আছে। দেইজন্ম বরফ জল থাইতে চাহে। পাতলা হরিদ্রা বর্ণের হুর্গরুফু মল অতি সামাক্ত সামাক্ত দিনে ২।৩ বার বাহে হয়। ২ মাত্রা ফসফরাস ২০০ শক্তিতে আরোগ্য হয়। প্রথম মাত্রা খাওয়ার পরদিনই জ্বর আসে नारे। 8 मिन भारत छेमतागरवृत क्या २३ माळा स्मध्या रुग्र।

৬ঠ রোগী—ডাঃ পি, ভট্টাচার্য্য এম, বি। বেশ মোটাসোটা চেহারা। হুগলি জেলার কোন গ্রামে প্রাক্-করেন। তিনি হঠাৎ উদরাময় রোগে আক্রাস্ত হন। প্রায় আব ঘণ্টা অন্তর বাহে হইতেছে। মলের বর্ণকমলা লেবুর স্থায় এবং ভীবণ হুর্গন্ধ যুক্ত; জর ১০১ উঠিয়ছে। প্রবল পিপাসা আছে। কেবল বরফ বরফ করিয়া চিৎকার করিতেছেন। ১০১ জরে নাড়ীর গতি ১৪০। সর্ব্বলাই ডান পার্শ্বে শয়ন করিয়া থাকেন। বাম পার্শ্বে ফিরিলে বুকের কট্ট অত্যন্ত বাড়িয়া বায়। তানিলাম সামান্ত একটু জর হইলেই তাহার নাড়ীর গতি অত্যন্ত বৃদ্ধি পায়। জল থাইলে প্রায় সল্লে সঙ্গেই বমি হইয়া বাইতেছে। অত্যন্ত গরম বোধ করেন। ১ মাত্রা ফসফরাস ৩০ শক্তিতে বাছে বমি বন্ধ হইয়া বায়। ৪ দিন পরে ২০০ শক্তির ফসফরাস একমাত্রা দেওয়ায় জর বন্ধ হয়। অবঞ্চ পূর্ব্বের মাত্রায় জর কমিয়াছিল।

৭ম রোগা—এস, ব্যানাজ্জী। ছিপছিপে লখা চেহারা সামায় কোলকুঁলো। অভ্যন্ত ভামাক খাওয়ার অভ্যাস আছে। একদিন হঠাৎ আলকাতরার ন্যায় কাল বর্ণের ভীষণ হর্পন্ধ যুক্ত বাছে হইতে থাকে। প্রবল পিপাসা ও বাম পার্শ্বে শয়ন করিতে অক্ষম দেখিয়া ফসফরাস ৩০ শক্তি ২ মাতা ৪ ঘণ্টাস্তর দিয়া আরোগ্য করি।

৮ম রোগী—একটি ৩৫।৩৬ বংসরের যুবকের রক্ষপ্র
প্রস্রাবে ১ মাত্রা ফসফরাস ২০০ শক্তির ছারা স্থারীভাবে
আরোগ্য হইরাছিল। তাহার নির্দেশক লক্ষণ (guiding
symptoms)ছিল বে, সে অতি অর বয়সে অত্যস্ত লখা
হইয়াছিল এবং ঐ প্রস্রাবের রক্ত, জমাট বাধিত না এবং
এই যুবক অত্যস্ত কামাশক্ত ছিল। অবধা তক্ত ক্ষর
করিয়াছিল।

⇒ম রোগী—একটি ২৬।২ ৭ বংসর বয়সের মুসলমান
যুবক। রং কাল, মধ্যমাক্তি। ফুটবল খেলা করিত।
প্রথমে একটু একটু খুস্খুসে কালি হয়। এই কালি
কিছুদিন বিনা চিকিৎসায় থাকার পরই বুকে একটা অব্যক্ত
য়য়ণা ও খাসকট হইতে থাকে। পরিশ্রম করিলে, জোরে
হাঁটলে কিংবা কালির সময় এই য়য়ণা অয়ভব করিত।
ক্রমশ: রোগ রুদ্ধি হইতে লাগিল। তথন জনৈক
এলোপ্যাথিক চিকিৎসকের উপদেশ অয়্যায়ী সিরাপ
হাইপোফসফাইট অফ লাইম ও কড্লিভার অয়েল প্রায়
৬ মাস ধরিয়া থায়। কিন্তু কোন ফল না হওয়ায় আমার
নিকট চিকিৎসার জন্ত আসে। তথন আমি তাহার নিকট
হইতে নিয়লিখিত লক্ষণগুলি সংগ্রহ করি।

বক্ষ পরীক্ষায় জানা গেল দক্ষিণ ফুসজুসের দিকটার প্রাতন আকারের ব্রছাইটিস হইয়াছে। কাশিবার সময় অত্যন্ত কট হয়। মনে হয় বেন ফুসজুস ছিঁড়িয়া বাহির হইয়া আসিবে। তজ্জন্ত ২ হাতে বক্ষ চাপিয়া ধরে কাশিবার সময়। পাতলা কেনা কেনা সামান্ত সামান্ত গোল্যা উঠে। তৎসহ কথন কথন রক্তের ছিটা দেখিতে পাওয়া বায়। দক্ষিণ পার্ম চাপিয়া শয়ন করিলে অত্যন্ত কাশি হয় এবং বাম পার্ম চাপিয়া শয়নে বুকের ভিতর ইাচড় পাঁচড় করে; কেবল চিৎ হইয়া শয়ন করিতে পারে।

শত্যন্ত শিপাসা। সমস্ত গাত্র বিশেষতঃ মুখমগুলে তৈল নাখানবং চকচকে। সমস্ত বক্ষগহবরে জালা অমুভব করে। বুবক অত্যন্ত কামাশক্ত ছিল এবং মৈথুনাদির নারা অথথা শুক্রক্ষয় করিয়াছে। মন অত্যন্ত বিষয়, কিছুতেই ভাল হইতে পারিবে না এই বিখাস। ফসফরাস ৩০ শক্তি ২ নাত্রা সপ্তাহে একবার ও ২০০ শক্তি মাসে ১ বার থাইতে দিয়া তাহাকে আরোগ্য করি। তৎসহ খান্তের দিকেও বিশেষ লক্ষ রাথিতে হইরাছিল। বলকারী পথা বথেই দেওয়া হইত।

১০ম রোগী—একটি বালকের জ্ঞান হওয়ার সঙ্গে সন্দেই সন্ধ্যার পর তাহার অত্যক্ত ভূতের ভর করিত। সন্ধ্যার পর কোনক্রমেই সে একলা থাকিতে পারিত না, বরে আলো থাকিলেও ভীত হইত। রাত্রে ঘুমস্ত অবস্থায় লাভ কিড়মিড় করিত। যথন তাহার বয়স ১০ বৎসর ভখনও ভয় সারিল না দেখিয়া চিকিৎসার জন্ত আমার কাছে আসে। অত্যক্ত রোগাও লখা চেহারা দেখিয়া, আনক বিষর জিজ্ঞাসা করিয়া জানিলাম এই অল বয়সে ভাহার হস্তবৈধুনের অভ্যাস আছে। আমি তাহাকে প্রথমে

১ যাত্রা ফসকরাস ২০০ ও ১৫ দিন পরে ১ যাত্রা সিনা ২০০ এইরূপে ২ যাসে প্রভ্যেক ঔষধ ২ যাত্রা করিরা দিয়া ভাহাকে আরোগ্য করি।

ডাঃ ফ্যাবিংটন বলিয়াছেন "দেশলা যর কাঠি জালিয়াই মুখের কাছে আনিয়া দিগারেট ধরানর কলে দাঁতের মাড়ি ফুলিয়া যন্ত্রণা হইতে থাকে ও রক্ত পড়ে। একটা রোগীতে এই লক্ষণ পাইরা ফদফরাস হারা আরোগ্য করিয়াছেন।

আমি আজ "চিকিৎসা প্রকাশের" মধ্য দিরা ১০টা আমার নিজের ও ১টা ডাঃ ফ্যারিংটনের চিকিৎসিত রোগীর বিবরণ (ফসফরাস হারা) পাঠক পাঠিকাদের জ্ঞান্ত করিলাম। এই সকল রোগীর বর্ণনা ভাল করিয়া পাঠ করিলে দেখিতে পাইবেন বে রোগ বিভিন্ন হইলেও বে লক্ষণগুলির উপর নির্ভর করিয়া ঔবধ দেওয়া হইয়াছে তাহা ফসফরাসেরই চরিত্রগত প্রয়োগলক্ষণ এবং অনেক শুলিই প্রায় এই প্রকার।

এইরপ আমার নিজের হারা চিকিৎসিত ও পাশ্চাত্য চিকিৎসকগণ কর্তৃক চিকিৎসিত বহু বহু কেস আছে। পাঠক পাঠিকাগণ জানিতে চাহিলে তাঁহাদের জ্ঞাত করিতে পারিব।



"হোমিও ডিপ্লোমা"

হোমিওপ্যাথিক ডিপ্লেমা বিহীন ঠিকিৎসকেরা অভি
ক্লেডে এইচ, এল্, এম্ & এস এবং এইচ, এম্, বি ডিপ্লোমা
সন্থ্য লইবার স্ববোগ গ্রহণ করিয়া নিমোক্ত ঠিকানার ডাক
টিবিট সহ প্রালাপ করুণ।

ন্যানেন্সার:—লগুণ মেডিক্যাল ষ্টোর
১৯৭ নং বহুবাজার ষ্টীট, কলিকাতা।

শীস্রই বাহির হইতেছে ম্যালেরিয়া ও দকল প্রকার স্বরের মহৌবধ "ম্যালোকিউরা"

সম্পূর্ণ অভিনব ধরণের পাশ্চাত্য মডে প্রস্তৃত ।

ম্যালেরিয়া অনের ও সকল প্রকার অরে ব্যবহৃত হয়।
মূল্য স্বলভ।

ম্যানেজার:—লগুণ মেডিক্যাল ষ্টোর
১৯৭ নং বছৰাজার ষ্টাট, কলিকাতা।

শ্বাস যন্ত্রের পীড়া

লেখক—ডা: নারায়ণ চক্র মুখাজ্জী, এইচ, এম্, বি

যশোহর।

(পূর্ব্ব প্রকাশিভের পর)

প্লুমিসি (Pleurisy):—প্লুমার তরুণ প্রাদাহকে
প্লুমিসি কহে। সাধারণ অস্থাদেহে প্লুমা নরম ও মস্থন
অবস্থায় থাকে; কিন্তু প্লুমার প্রদাহ উপস্থিত হইলে উহার
মস্থনতা নই হইয়া গিয়া কুস্কুস অথবা ঝিলীর ঘর্ষণ ও
চলাচল উহার উপর পতিত হইয়া বন্ত্রণাদায়ক লক্ষণ
প্রকাশিত করে।

প্রসির আক্রমণ হঠাৎ হইরা থাকে; এবং এতৎসহ অর, কম্পন, বক্ষস্থলে থোঁচা বিদ্ধবং বেদনা, প্রকাশিত হর। এই বেদনা সাধারণতঃ স্তনের নিয়েও প্রায়ই এক-পার্শ্বে অস্তৃত হয়। কাশি, জোরে খাস প্রখাস লওয়া ও বক্ষে চাপ দেওয়ার বেদনা বৃদ্ধি হইয়া থাকে। রোগী নিখাস লইতে অত্যস্ত কষ্ট অফুভব করে। রোগীর বারবার শুক্ষ কাশি, জিহবা মরলাযুক্ত, নাড়ির গতি ক্রত ও শক্ত, মৃত্রের পরিমাণ অর ও গন্ধযুক্ত; রোগী আক্রোস্ত দিকে চাপিরা শুকুরা থাকিলে বেদনা উপশ্ব বোধ করে।

উভর পার্মন্থ প্রার প্রদাহ উপস্থিত হইবার পর

আক্রান্ত স্থান মধ্যে জল জমে; এই অবস্থাকে হাইড্রো
ধোরান্ম কহে। কঠিন অবস্থার অনেক স্থলে শোধবৃক্ত
প্রুরিসিক্তে—হার্ট এবং লাংসকে চাপিয়া ধরিতে পারে।
এরপ অবস্থার অনেক সমর প্র্রার গহরের মধ্যে পূঁব সঞ্চিত
হয়; ইহাকে এল্পাইমা কহে। ভবে, এল্পাইমা প্রায় সমর
আখাত জনিত কারণে সংঘটিত হয়! প্রার গহরের যত্ত
বেশী জল জনিবে, তত বেশী খাসকই অমুভূত হইবে।
পার্কসান হারা ভাল্নেস শক্ষ পাওয়া যায়।

আক্রান্ত হানে বক্ষ পরীকা বন্ধ অর্থাৎ টেথে।স্কোপ বারা পরীকা করিলে প্রথম অবহার বর্ষণ শব্দ পাওয়া বার এবং ডাস্নেস শব্দ পাওয়া বার। হঠাৎ ঠাণ্ডা লাগা, ঘর্ম বসিয়া যাওয়া, বক্ষে **আঘাত** লাগা প্রভৃতি কারণ বশতঃ প্লুরিসি হইতে পারে।

চিকিৎসা:-

জার্নিকা: — শাঘাত জনিত কারণে পীড়ার স্থাষ্ট;
শত্যন্ত থোঁচাবিদ্ধবং বেদনা; বেদনায় রোগী আক্রান্ত
পার্শ্বে শুইয়া থাকিতে চায়। বেদনাও ক্ষত অবস্থায় এবং
যে স্থানে পুরার কোনরূপ শোধ বর্ত্তমান না থাকে
তথার ব্যবহার্য্য।

এসিড ট্যানিক:—অত্যধিক তুর্গন্ধযুক্ত প্লেমা নিঃসরণ; শ্লেমা বার বার উঠিতে থাকে এবং শ্লেম। নিঃসরণ করিবার পর রোগীর উপশ্ম বোধ হয়।

আসে নিক: —হর্গন্ধযুক্ত শ্লেমা, শুদ্ধ কাশি, কাশিতে কাশিতে রোগী নিজেজ হইয়া পড়ে। নিখাসে বাধা বাধা ঠেকে এবং মনে হয় যেন দম ক্ষম হইয়া মৃত্যুমুখে পতিত হইবে। হর্মপতা ও এতংসহ হস্তপদ শীতদ ভাব দৃষ্ট হয়।

কস্করাস: — হর্মল রোগীদিগের পক্ষে কস্করাস অভি স্থলর কার্য্যকারক ঔষধ। নিঃসরিত প্লেমা অভ্যন্ত হর্গক্ষ্মুক্ত এবং একটু কৃষ্ণ বর্ণের। বে সমস্ত রোগীদিগের সহজেই ঠাণ্ডা লাগে এবং কুস্কুস্ আক্রান্ত হর, তথার অধিকতর উপযোগী।

এণ্টিন টার্ট:—ডফ, থুক্-খুকে কালি, জিহ্বা নয়লাবৃত ও অল অল প্রেলা নিঃসরণ হইতে থাকে; ক্রুকর খাবকট; সেমা দড়ার নত, অতাধিক স্লেলা নিঃসরণ, প্রেমার জন্ম সব সময়ই অস্বস্থি ভাব এবং মনে হয় বেন দশ আটকাইয়া বাইতেছে।

আইওডিয়াম:-ক্ষিউলাস ধাতৃগ্রহ রোপী-

দিগের পক্ষে আওডিয়াম ফলদায়ক ঔষধ। ভবে, ইহা কদাচিত ব্যবহাত হইয়া থাকে।

একোনাইট: স্পাড়ার তরুণ অবস্থায় ইহা সবিশেষ ফলপ্রদ ঔষধ; জর, পিপাসা, অন্থিরতা, আক্রান্ত স্থানে স্ফি বিজবৎ বেদনা; গাত্র চর্ম্ম শুজ ও গরম; নাড়ীর গতি ক্রত ও মোটা; গা পুড়িয়া বাইতে থাকে এবং একটু শীতশীত ভাব অন্থভব হয়। কোঠ কাঠিগুতা; মূত্র পরিমাণে কম; শুজ কাশি ও বক্ষে যন্ত্রনা; লক্ষণের বৃদ্ধি সন্ধ্যাকালে।

ব্রাইওনিয়া:— তদ কাশি, খোচাবিদ্ধবং বেদনা ও বার বার অর অর রেম। নিঃ সরণ; জর ও অত্যধিক মন্তিদ্ধ বন্ধণা; প্রস্রাব পরিমানে অর; কোষ্টবদ্ধতা, গাত্রচর্ম তদ্ধ ও গরম। প্রমিগির যে কোনও অবস্থায় ইহা প্রয়োগ করা বাইতে পারে। উক্ত পীড়ায় ইহা একটা অমোঘ উবধ।

ক্যালিব্যাইকোম :— তরুণ অবস্থার পীড়ায় ইহা উপযোগী। শ্লেমা দড়ার মত, ঘন এবং গদ্ধযুক্ত। কাশির পর বুকের নিকট জলিতে থাকে। দড়ার মত শ্লেমা নিঃসরণ করিতে বোগীর সবিশেষ কষ্ট অফুভব হয় এবং অর অর রক্ত মিশ্রিত শ্লেমাও নিগত হইয়া থাকে। বাম শ্লুরার বেদনা; চাপ বা জোরে নিখাস লইলে বন্ধনার র্ছি হয়।

এমন মিওর: — গলা ওড় ওড় করিয়া ওছ কাশি;
শরনাবস্থায় কাশির বৃদ্ধি; বার বার, অল পরিমান শ্রেমা
নিঃসরণ এবং উহা থুব ভরল; গলায় ঘড়ঘড় শব্দ করিতে
থাকে। বক্ষে বেদনা এবং খাস প্রখাস অভ্যন্ত কষ্টকর।

আন্তি নাইট :— ৩ছ কাশি; কাশির সহিত লেছা ও অর পরিমান রক্তমিশ্রিত অবস্থার থাকে। বক্তদেশে অভ্যন্ত উত্তেজনা এবং থোঁচাবিদ্ধবৎ বেদনা; বুকের নিকট চাপ ও ভার বোধ।

সিমিসিফিউগা:—জীলোকদিগের পীড়ার ইহা ক্ষমিকতর উপ্রোগী। false pleurisy, বক্ষয়ানে খোঁচা বিশ্ববং বেদনা, জোরে নিশ্বাস সইতে গেলে বক্ষে বেদনা; পীড়ার বৃদ্ধি রাত্তকালে; জনেক সময় শিশুদিগের প্রুরিসি পীড়ায় ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

জেল্সিমিয়াম: — ঋতুপরিবর্ত্তনকালে পীড়ার উৎপত্তি।
সন্ধ্যার দিকে পীড়ার বৃদ্ধি; অর অইর ভাব, শুক্ষ কাশি;
কাশিতে কাশিতে রোগী অন্থির হইয়া পড়ে। প্লরিসি
পীড়ার তরুণ অবস্থায় একোনাইটের মত জেল্স কার্য্যকরী
ঔষধ।

হাইওসিয়ামাস :— শুদ্ধ কাশি; শায়নাবস্থায় কাশির বৃদ্ধি এবং উপশম বসিয়া থাকিলে; অভ্যন্ত আক্ষেপিক কাশি; জন্ম এবং তৎসহ প্রদাপ বকুনি বর্ত্তমান থাকে।

ল্যাকেলিস্:—বাম পার্শ্বের প্ররা আক্রান্ত হয় প্রথমে; প্ররিসি সহ খাসকট; দড়ার মত ঘন ও ক্রফাবর্ণের লেমা নি:সরণ।

ভাকুইনেরিয়াঃ—প্লরিসি পীড়ায় ইহার ব্যবহার
পূর্বে অত্যধিক পরিমানে হইত। কাশি ও তৎসহ শ্লেমা
নি:সরণ; ক্ষকর খাস প্রখাস; কাশিকালে বক্ষে বেদনা;
দক্ষিণ বক্ষে থোঁচা বিদ্ধাবং বন্ধনা। বক্ষে চাপ ও ভার
বোধ, অত্যধিক শুষ্ক কাশি প্রভৃতি দৃষ্টে ইহা ব্যবহৃত
ইইয়া থাকে।

রোগী বিশেষ নড়াচড়া করিবে না। সর্বাদাই একই অবস্থায় থাকিবার চেষ্টা করিবে। পথ্য সম্বন্ধেও বিশেষ বিবেচনা সাপেক্ষ; বালি-জল, এরাক্ষট জল, তৃষ্ণা প্রশমনার্থ জল জল করিছন্ত জল, কচি ডাবের জল প্রভৃতি দেওয়া মাইতে পারে। আরু, প্রবার মধ্যে জল জমিলে রোগীকে শুদ্ধ জিনিষ আহার করিতে দিবে। এতম্বাতীত, গরম সেঁক, পুল্টীস, গরম জলের সেঁক প্রভৃতি ছারা আক্রান্ত স্থানে বেদনার কিছু উপশম হইতে দেখা যায়। এ অবস্থায় বৃক্ গরম কাপড়ে ব্যাণ্ডেজ অথবা ভুলানারা ব্যাণ্ডেজ করিয়া রাখা ভাল।

নিউমোনিয়া (Pneumonia) :— কুস্কুসের বার্
নগীর তরুণ প্রদাহকে ব্রছাইটাস কছে; আর. কুস্কুসের
আবরক বিলীর অর্থাৎ প্রুবার প্রদাহকে প্রুবিসি কছে।

यि अकी यांव क्र्मूम अमाहिक इद-जित्, जाहात्क

একক্ নিউমোনিয়া (single. p.) কহে; আর, বদি উভয় পার্শ আক্রান্ত হয়—ভবে, ভাহাকে ডবল নিউমোনিয়া কহে। অনেক সময় নিউমোনিয়া পীড়া, প্লিরিসর সংযুক্তে আক্রান্ত হয় অথবা—উভয় পার্শ আক্রমণ হইতে পারে, ভাহাকে প্লরো নিউমোনিয়া কহে।

নিউমোনিয়ার আক্রমনের সহিত অন্থিরতা, জরভাব, কাশি, শ্লেমা, বন্ধে বেদনা প্রভৃতি দৃষ্ট হইমা থাকে। প্রথম অবস্থায় অনেক সময় শীত বা কম্প দিয়া জর আসে এবং ৪।৬ ঘণ্টা পর ক্রমশং হ্রাস পায়। খার্মোমিটার দ্বারা পরীক্ষা করিলে জর ১০২ ডিগ্রী হইতে ১০৪ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠিতে পারে। বুড়ো মান্ত্র্যদিগের সর্ব্বাপেক্ষা নিউমনিয়া অতি ভয়য়র ভাবে আক্রমণ করে। স্বন্ধান্থিতে বেদনা, বক্ষে খোঁচবিদ্ধবৎ বেদনা, রোগী খাস প্রখাস গ্রহণে অভ্যন্ত কন্ত অন্তভ্ত করিতে থাকে। তৎপর শুদ্ধ কাশি হইতে থাকে ও শ্লেমা নিঃসরণ হয়। জনেক সময় প্রেমার সহিত রক্তও দেখিতে পাওয়া বায়। খাস প্রখাস অতি ক্রত ও কন্তকর হয়। এরূপে ক্রমশংই সমস্ত বুক পিঠ বেদনাযুক্ত হইয়া পড়ে। নাড়ির গতি অতি ছর্বলে ও-অনিয়িত।

মাহবের স্বস্থাদেহে বুকের উপর অঙ্গুলী কর্তৃক মৃত্
আঘাত ছারা যেরপ শব্দ উপলদ্ধি করা যার—নিউমোনিয়া
রোগীতে দেখা যার তার বিপরীত। আর, ছেথোস্কোপ ছারা
বক্ষ পরীক্ষার এরপ বোঝা যায় বে ফুস্কুসের মধ্যে যে
শব্দ পাওয়া যাইতেছে উহা হুড়হড়ে, হুর্বণবং বা কুর্কুর্
প্রভৃতি শব্দ হুইতে থাকে।

নিউমোনিয়া আক্রমণের মধ্য অবস্থা হইতে খেত অথবা হরিজাবর্ণের তুর্গন্ধযুক্ত শ্লেয়া নিঃসরণ হইতে থাকে। অনেক সময় ঘর্মাও দৃষ্ট হইয়া থাকে। নিউমোনিয়া অবস্থায় উদরাময় অথবা নাসিকা দিয়া রক্তন্তাবের কারণ হইতেছে "ক্রাইসিসের" পূর্ব্ব লক্ষণ। এই পীড়ার ক্রাইসিস কালের মধ্যে নিউমোনিয়া আক্রান্ত রোসীর সাধারণতঃ মৃত্যু সংঘটিত হয়। তবে, ক্রাইসিস্কাল উত্তীর্ণ হইলে আর ভয়ের আশহা খ্য কম থাকে। উক্ত পীড়ার আক্রমণ বৃদ্ধের এবং যুবকের মধ্যে অধিক মাত্রায় দেখিতে পাওয়া যায়। অভিবৃদ্ধদিগের নিউমোনিয়া পীড়া হইলে ভাহাদিগের জীবনের আশা প্রারক্ষেত্রেই ত্যাগ করা হয়। যুবকের নিউমোনিয়া পীড়া আরোগ্যের পরও যক্ষা আক্রমণের সম্ভাবনা থাকিতে পারে। এ কারণ পীড়া আরোগ্যের পরও কিছুদিন বাঁধাবাঁধি নিরমে চলিতে হয়। অবশ্র শিশুদিগেরও নিউমোনিয়া পীড়া হয় তবে প্রায়ই মৃত্ আকারের এবং অয় মাত্রায়।

নিউমোনিয়ার আক্রমণ একবার হইলে বে আর জীবনে হইবে না—এমত নহে। এক জীবনেই ৩।৪ বার নিউ-মোনিয়া হইতে পারে এবং ইহা হইতেও অনেক ক্ষেত্রে দেখা যায়।

ঠাণ্ডা লাগান, গরমের পর ঠাণ্ডা বা ঠাণ্ডার পর গরম লাগা, বক্ষে আঘাত লাগা প্রভৃতি কারণ বশতঃ নিউমোনিয়া পীড়া হইয়া থাকে।

চিকিৎসা:--

- ১। ব্রংকাইটাসের পর অথবা সহযোগে উক্ত পীড়া
 ছইলে—এন্টিম টার্ট, ফদফরাস ও ব্রাইও ভাল।
 - ২। প্লুরিসি সংযুক্ত পীড়া—ব্রাইওনিয়া ও ফসফরাস।
- ু । পীড়ার প্রথম অবস্থায়—একোনাইট ও ফসফরাস।
- ৪। আঘাত বা শারীরিক পরিশ্রম জনিত কারণে:—
 আর্থিকা।
- ৫। বৃদ্ধদিগের পীড়ায় :— য়াদের্শনিক, এসিড নাইট
 ও ফদফরাস ।
- ভ। ডবল নিউমোনিয়ায়:—ফদফরাস, ব্রাইও ও ক্যালি কার্ব্ব।
- গ। খাদ প্রখাদে অত্যধিক চুর্গন্ধ:—কার্কো,
 আর্দেনিক ও ল্যাকেসিদ।
- ৮। জ্রুফিউলাস ধাতুগ্রন্থদিগের পীড়ায়:—**আওড**, ব্রোমিন ও অক্সালিক এসিড।
 - ৯। পুরাতন অবস্থায়:--সালফার এবং নক্সভমিকা।

লাক্ষণিক চিকিৎসা:--

একোনাইট ৪—ত্তকণ অবস্থার পীড়ায় ইহ। বিশেষ ফলপ্রদ ঔষধ। শুদ্ধ কাশি, অরভাব, অন্থিরতা, পিপাদা, বক্ষ এবং স্বন্ধদেশে বেদনা।

সালফার :--পুরাতন অবস্থার নিউমোনিয়ায় ইহা ব্যবহৃত হট্যা থাকে।

ব্রাইওনিয়া:— ৩ফ কাশি; বক্ষে থোঁচাবিছবং বেদনা; অর অর রেমা নি:সরণ প্রভৃতি উপযুক্ত লক্ষণ সমুদয় দৃষ্টে ব্যবহৃত হয়।

ক্যালিকার্ব্ব:—ডবল নিউমোনিয়ায় ইহার কার্য্যকরী শক্তি অধিক। হর্গব্ধযুক্ত দড়ার মত শ্লেমা নিঃসরণ; শ্লেমা বল ও পরিমাণে অধিক—বারবার শ্লেমা উঠিতে থাকে। অত্যধিক বুকে বড়বড়ে শব্দ এবং খাসকই।

এসিড নাইটিক:—বারবার শুক কাশি হইতে পাকে ও শ্লেমা নি:সরণে কট হয়; অত্যস্ত কটকর কাশি এবং বক্ষে বেদনা। কুধা হীনভা, কোঠকাঠিণ্যভা; বক্ষ বেদনা জন্ত নিদ্রা যাইতে অকম।

ভিরেট্রাম—নিউমোনিয়া পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় ফুসফুসের অভাধিক রক্তাধিক্যতা বশতঃ ব্যবহৃত হয়।

এ • উম টার্ট — গলদেশে ও বক্ষে অত্যধিক উত্তেজনা বশতঃ রোগী অহির হইয়া পড়ে। খাসপ্রখাসের সহিত শক্ষ হইতে থাকে অত্যধিক পরিমাণে শ্লেমা নিসরণ হয়।

কসকরাস— অত্যধিক বক্ষে বেদনা এবং যন্ত্রনাদারক কাশি; হরিলা বর্ণের বা সবুজ বর্ণের রক্ত মিশ্রিত, দড়ার মন্ত শ্লেমা নি:সরণ। বক্ষে ঘুর খুর শক্ষ হইতে থাকে। খাষকই, হর্ম্মলতা ও শ্লেমার হর্গন্ধ বর্ত্তমান থাকে। নিউ-মোনিয়ায় কসফরাস একটা প্রধান ঔষধরণে পরিগণিত হইনা থাকে।

এতব্যতীত নিউমোনিয়া পীড়ায় লক্ষণাস্থায়ী বছবিধ ঔষধ ব্যবহৃত হইয়া থাকে। তবে, উপরে প্রধান ঔষধগুলি সংক্ষেপে বর্ণিত হইল।

ভ্ৰম্মাইটিস (Bronchitis)—কুসকুনের বাষ্পননী বহাইরের দৈছিক খিলীর তরুণ প্রদাহকে ব্রহাইটিস

কহে। ব্ৰহাইটীস পীড়ায় যে কোন ব্ৰহাই **অথবা উভয়** ব্ৰহাই আক্ৰান্ত হইতে পারে। তবে, ছোট ব্ৰহাই হইডে বড় ব্ৰহাইয়ের আক্ৰমণ বিপদজনক। ইহা সাধারণতঃ বয়ত্ব, শিশুদিগের পীড়া। বয়ত্ব হইডেও শিশুর। ইহা কর্ত্তক আক্রান্ত হয় বেশী।

পীড়ার প্রথমাবস্থায় জ্বর, মন্তিক বন্ত্রপা, উব্দেগ, শুক কাশি, সাধারণ সন্ধি কাশির লক্ষণ সমুপস্থিত হইরা থাকে। পীড়ার প্রথমাবস্থায় শ্লেম্মা নি:সরণ অল্প পরিমাণে হইছে थारक किन्दु छेश क्रमभः हे वृद्धि थाश इव । वक्रात्र नामान दिमना, ठांभ दोश, कष्टेकंत्र चांम ध्वर छरमङ कानिकाल ত্ইজিং শব : কাশি শুছ এবং শবকর। প্রথম অবস্থার শ্রেমা শুক্ত হট্যা যায় তারপর ঘন ঘন শ্রেমা নি:সর্প হটতে থাকে। অনেক সময় পীডার বন্ধিত অবস্থায় শ্লেমার সহিত দেখা বায়। নাডির গতি ক্রত ও চর্বল হয়: গাতোভাপ সাধারণত: ৫ ডিগ্রি পর্যান্ত উঠে; কাশির সহিত মন্তিছ यञ्जना । हक्ता यञ्चना व्यञ्चन हरेए । विस्ता ययना যুক্ত: মূত্র পরিমাণে কম ও লালবর্ণের। পীড়ার কঠিন অবস্থায় প্রায় দর্ম দষ্ট হয়: হস্তপদ শীতল, খাসক্ষতা ভাব, কাশিতে কাশিতে দম বন্ধ হট্যা ষাইবে बनिয়া মনে হয় সেইজন্ম রোগী কাশিতে কাশিতে অক্ষম হইয়া পডে। শিশুদিগের পীড়ার শেষের দিকে ভড়কা উপস্থিত হইলে হঠাৎ বিপদের আশহা থাকে।

এই ব্রহাইটাস পীড়া আরোগ্য হইবার পর পীড়া বাপ্য থাকিবার জন্ত অথবা শুদ্ধ, অভ্যাসগত কাশি, শীভকালের কাশি প্রভৃতি বেশীদিন থাকিলে পুরাতন ব্রহাইটাস পীড়ার আক্রমণ হইয়া থাকে।

চিকিৎসা:-

>। তরুণ ব্রম্বাইটীস:—ব্রাইওনিয়া, একোনাইট, কসকরাস, ক্যালি বাইকোম, এন্টিম টার্ট ও ইপিকাক।

২। শিশুদিগের পীড়ার:—ইপিকাক, ফসকরাস, ক্যালি বাইকোম, একোন, ব্রাইওনিয়া, সিনা, পাল্স শ্রেভুড়ি।

- ৩। আক্ষেপিক কাশিতে :--ইপিকাক।
- ৪। 😎 " :—ব্রাইওনিয়া ও একোন।
- শেশ। জমিয়া ঘড় ঘড় শক:—বাইওনিয়া ও
 এিটিন টার্ট।
- ৬। পুরাতন অবস্থার ব্রন্ধাইটীস পীড়ায়:—আর্সেনিক, কার্ব্বোভেজ, ফসফরাস, ব্রাইওনিয়া, ল্যাকেসিস, সালফার, ক্যালি বাইকোম, পালস, মার্কুরিয়াস এবং সাইলিসিয়া।
- । অত্যন্ত ত্র্বলভায়—আসেনিক কার্বোভেজ, ও চায়না।
 - ৮। प्रजात या अल्ला-का निराहे उकाय।
- ৯। খন ,, ,, :—এমন কার্বা ও মার্ক্রিয়াস। উপরোক ঔষধ ব্যতীত আরও অনেক ঔষধ ব্যবহৃত হইতে পারে; ;খা:—এসিড নাই ট্রিক, চায়না, বেলেডোন। কোনায়ম, স্পঞ্জীয়া, হাইওসিয়ামস প্রভৃতি।

লাক্ষণিক চিকিৎসাঃ-

একোনাইট – পীড়ায় প্রথম অবস্থায় ব্যবহার দারা পীড়া বর্দ্ধিত হইতে পারে না; শুক্ক কাশি, গলায় শুড় শুড় করিয়া কাশি হয়; মন্তিক ষত্রণা; বুকে জালা, যন্ত্রণা, অরজর প্রভৃতি লক্ষণ দৃষ্ট হইয়া থাকে।

আনে নিক আওড—ঘন ঘন ভঙ্ক কাশি; ঘন শ্লেমা নিঃসরণ; সামান্ত নড়ন চড়নে ও রাত্রকালে অল ঘর্ম হইতে থাকে। রোগীর হাঁপানি কাশির মত বোধ হয় এবং সেই জন্ম শ্র্যা হইতে উঠিয়া বসিয়া থাকিতে বাধ্য হয়।

চায়না—বে হলে অত্যধিক শ্লেমা নির্গত হইতে থাকে এবং রোগী অত্যন্ত হর্কল হইয়া পড়ে তথায় ব্যবহৃত হয়।

ফসফরাস—প্রাতন ব্রহাইটাস পীড়ায় বে স্থলে সুসমূস পর্যান্ত আক্রান্ত হইয়া পড়ে তথায় ব্যবহৃত হয়; রোগী শ্লেয়। উঠাইতে সম্পূর্ণ অক্ষম; শ্লেয়া পরিমাণে অধিক ও তুর্গন্ধযুক্ত। শিশুদিগের ব্রংকাইটীস পীড়ার শ্রেষ্ঠ ঔষধ বলা যাইতে পারে।

ক্যালি বাইকোম—ল্যারিংস ও চেটের উত্তেজনা, আকেপিক ওছ কাশি; জিহ্লা হরিদ্রাবর্ণের এবং ক্ষাহীনতা শ্লেমা দড়ার মত। প্রাতন এংকাটটীসে বিশেষ কার্য্য-কারক।

এ ভিম টার্ট—খাদ বন্ধকর কাশি ও তৎসহ দলদলা
মাঠাবৎ শ্লেমা নি:দরণ; খাদ-প্রখাদ শব্দকর। পৃষ্ঠদেশে
যন্ত্রণা, শুক্ষকাশি, মন্তিক যন্ত্রণা। প্রাতন বংকাইটাদ পীড়ায়
মনেক সময় বিশেষ উপযোগীতার সহিত ব্যবস্তুত হইয়া
থাকে। বুদ্ধদিগের বংকাইটাদ পীড়ায়ও ব্যবস্তুত হয়।

আদে নিক—বুকে শীত্রভাব, শয়নাবস্থায় খাস বন্ধকর কাশি; বোগী পিপাদিত, গাত্রদাহ সংযুক্ত এবং অনেক সময় ঘর্মাও দৃষ্ট হয়। বৃদ্ধ এবং ছর্মান বোগীদিগের কষ্টকর কাশি ও ছর্মানতা বর্ত্তমান থাকে।

ইপিকাক—আকেপিক কাশি সহ শ্লেমা নি:সরণ; রোগী কাশিতে কাশিতে বমন করে। অনেক সময় কাশির সহিত রক্ত বমন হইয়া থাকে ও অভ্যস্ত খাসকট্ট এবং তুর্বলভা দৃষ্ট হয় ।

কার্কোভেজ: — বৃদ্ধদিগের পুরাতন বংকাইটাদ পীড়ায় ব্যবহৃত হইয়া থাকে। অত্যধিক শ্লেমা নিঃদর্শ এবং রোগী শ্লেমা ক্ষরণে অক্ষম। হস্ত পদে শীতশতা এবং নথের অগ্রভাগ নীলবর্ণ হইয়া যায়।

এমন কার্ব্ব:—শ্রেমা ছতি কটের সহিত বাহির হয়; ঘন হর্গন্ধযুক্ত পূষ ও শেমা নি:সরণ।

ব্যারাইটা কার্ক :—ক্রফিউনাস ধাত্গ্রন্থ নিওদিগের পুরাতন বংকাইটাস পীড়ায় ইহা উপযোগী।

উক্ত পীড়ার পথ্যাদির নিয়ম প্রতিপালন করিয়া চলা বিধেয়।



চর্মোত্বক প্রণালীর পীড়া

লেখক: —ভা: অরদা চরল মুড্খোপাধ্যার ষশোহর।

--00--

(চি: প্রকাশ ১৩৪৭ ৭ম সংখ্যায় দ্রষ্টব্য)

চক্ষোছক চুলকানি (Prurigo):—ইহা চর্মের পুরাতন প্রদাহ; ছোট ছোট শক্ত ফুরুড়ী প্রকাশিত পূর্বক মত্যন্ত চুলকাইতে থাকে এবং এইরপে ক্রমশঃই সর্ব্ব শরীরে পরিবাপ্ত হইয়া পড়ে।

উক্ত পীড়ায় অত্যধিক চুলকানি ও চুলকাইতে চুলকাইতে এমন কি রক্তপাত পর্যান্ত হইয়া থাকে। চুলকানি একবার আরম্ভ হইলে শীঘ্র প্রশমিত হইতে চাহে না। আনেক সময় চুলকানি মুখে, নিয়াক্ষে এবং মলবারে পর্যান্ত এরপ দৃষ্ট হয়, আবার, আনেক সময় অপ্তকোষে ইহা প্রকাশিক হইতে দেখা যায়।

পুরাতন পীড়া, রফদৃষ্টতা, পৈত্রিক উপদংশীয় পীড়া জানিত প্রভৃতি কারণে উক্ত চুলকানির উদ্ভব হইয়া থাকে। জীবণিশক্তি হ্রাস প্রাপ্ত হইলেও চর্ম্মের এরপ অবস্থা প্রাপ্ত হইয়া থাকে। ইহাতে চর্ম্মেণেরি মস্পভাব, চর্ম্মের শক্তি প্রভৃতি নই হইয়া যায় এবং চর্ম্মের নিঃসরণও বাধা প্রাপ্ত হয়। অনেকে বলেন যে উক্ত চুলকানি পীড়া মাত্র অপরিক্ষার অপরিচ্ছন্ন অবস্থায় থাকিলে পীড়াক্রমণ হইতে পারে নতুব। উহার আক্রমণ হইতে কলাচিত দৃষ্ট হয়।

চিকিৎসা:-

সালকার:—চর্ম্বের গুক্তা, পিপাসা, অত্যধিক চূলকানি প্রকাশিত হয়। চূলকানির বৃদ্ধি সন্ধ্যাকালে এবং শ্ব্যাগ্রহণের পর। প্রীড়ার ভব্নণ এবং পুরাতন অবস্থায় ব্যবহাত হয়।

আদের নিক: — চুলকানি এবং চুলকাইবার পর আক্রান্ত হান অলিতে থাকে; উদ্ভেদগুলি জলে পরিপূর্ণ। পুরাতন অবহায় চুলকানিতে সবিশেষ ফলদায়ক।

একোন।ইট: — সর্ব শরীর মত্যধিক চ্লকানি এবং চ্লকানি জনিত কারণে জর ভাব পীড়ার প্রথমাবস্থায় একানাইট কার্য্য: রী।

এতদ্বতীত মাকুরিয়াস, কার্ব্বোভেন্স, রাদটক্স, এপোসাইনাম, কষ্টিকাম, মেজরিনাম প্রভৃতি ব্যবহৃত হইতে দেখা যায়।

চুলকাণি পীড়ায় গাত্রোত্বক উত্তমরূপে পরিষ্কার করা ও উপযুক্ত পৃষ্টিকর পণ্যাদি গ্রহণ করা কর্ত্তব্য। উত্তেজক আহার্য্য গ্রহণ করা কোন মতেই উচিত নহে।

অত্যধিক চুলকাণি উপস্থিত হইলে সম পরিমাণ স্বাসর ও জল এক এ মিশ্রিত পূর্বক আক্রান্ত স্থান প্রয়োগ করিলে যরণার সাম্যিক লাখব হয়। শ্বা গ্রহণ করিবার পূর্বে মেজরিনাম লোসন প্রস্তুত পূর্বক গাত্র মার্জ্বনা করিলে অথব। গরম জল দ্বারা গাত্র মার্জ্বনা করিলে পীড়ারোগ্যের সহায়তা বরে।

বেংসিওলা (Roseola):—ইহা সাধারণ শিশুদিগের সংক্রামকহীন এক প্রকার চর্ম পীড়া। ইহাতে
ছোট ছোট ফিকে লাল মধ্বা গোলাপী বর্ণের উদ্ধেন উন্ধিত
হয়। সামান্ত মন্ত্রণা, চুলকাণি ও গরম ভাব রোগীর অমুভূত
হইয়া থাকে।

বদিও রোসিওলা সমস্তই এ ই জাতীয়, তথাপিও ইহাকে কয়েক ভাগে বিভক্ত করা বাইতে পারে, বথ।— (১) রোসিওলা অষ্টিভা—কেবলমাত্র ইহা গ্রীক্ষকালেই হইয়া থাকে। (২) আটাম্ন্লিস—শরতকালে দৃষ্ট হয়; (৩) সিম্পটোম্যাটক—মঞ্চান্ত পীড়ার সহিত অথবা পীড়া প্রারম্ভে দৃষ্ট হয়; (৪) এফুলেটা— মর্থাৎ লালবর্ণের চাকা চাকা উত্তেদ হয়।

ইহা সাধারণতঃ শিশুদিগের মধ্যে অত্যধিক পরিমাণে হইতে দেখা যায়; কিন্তু উক্ত পীড়া অপ্রতিহত অবস্থায় কিছুদিন থাকিবার পর রাত্তকালে গরম ভাব এবং চুলকাণি হইতে থাকে।

রোসিওনা পীড়াকে অনেক সময় হাম অথবা স্বার্লেট ফিবার বলিনা ভূল হইতে পারে।

চিকিৎসা:—প্রথমত: উক্ত পীড়া "একোনাইট" দারা আরোগ্য হইতে পারে। যদি চুলকাদি অসহ ও কষ্টদায়ক হইয়া পড়ে তাহা হইলে "একোনাইট" ১ ফোঁটায় ২০ ফোঁটা জল দিয়া লোসন প্রস্তুত পূর্বক আক্রান্ত স্থানে প্রয়োগ করিতে হইবে। অনেক সময় রাস্টক্য ও বেলেডোন। লোসনরূপে ব্যবহৃত হইতে পারে।

আকুলহাড়া (Felon):—বৃদ্ধান্থ কি অথবা অন্ত কোন আকুলের শেষভাগে যন্ত্রণাদায়ক প্রদাহ সমুপন্থিত ইইয়া পাকিয়া পড়ে ও পুঁষ সঞ্চয় হয়।

বিভিন্ন আকারের আঙ্গুলহাড়া দেখিতে পাওয়া যাঁর,
যথা—(১) চর্ম্মোপরি প্রদাহ, জালা যন্ত্রণা, পুঁষ সঞ্চয়,
সপুঁষ রক্ত বাহির হইতে থাকিলে তাহাকে কিউটেনিয়াস
ছইট্লো নামে আখ্যা দেওয়। হয়। আর, (২) সাব্কিউটেনিয়াস ছইট্লোতে অভ্যধিক যন্ত্রণা, দপ্দপানি এবং
নথের নীচে চর্মাভান্তরে পুঁষ সঞ্চিত হয় এবং আত্তে আত্তে
পুঁষ নিঃসরণ ছইবার পর যন্ত্রণার ছাস পাইতে থাকে।
(৩) টেন্ডেনস ছইট্লোতে আঙ্গুলের মাংসপেশী বন্ধনীর
প্রদাহ উপস্থিত হয়।

নথের কুনি ছেঁড়া, অস্ত্র ঘারা নথের কোণ কাটিয়া বাওয়া, নথ থেঁথ লিয়া বাওয়া, ছেঁচা লাগা, আঙ্গুলে কোনওরপ বিষাক্ত পদার্থ লাগা প্রভৃতি কারণে আঙ্গুলহাড়া প্রকাশিত হুইতে পারে।

আক্রান্ত ছানে অভ্যধিক বন্ধণা, দপ্দপ্ করিভে

থাকে, আকুল লালবর্ণের হয়। লক্ষণগুলি বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হইবার সহিত প্রদাহ, ক্ষীততা ও ষদ্রণা বৃদ্ধি প্রাপ্ত ইইকে থাকে; এবং উহা বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইয়া উভয় হস্ত পর্যান্ত প্রসারিত হয়। ক্ষোটক মধ্যে পুষ সঞ্চিত হইলে এবং যদি পূঁষ বাহিত হইতে থাকে, তবে উহা দেখিতে অনেকটা কর্দম আকারের দৃষ্ট হয়। এরপে অনেক সময় নথ পর্যান্ত নষ্ট ইইয়া পড়িয়া যায়। তবে প্রায় ক্ষেত্রেই নথ কিছুদিন পর হইতে প্রকাশিত হইতে থাকে। যদি আকুলহাড়ায় উপযুক্ত যদুলা লওয়া হয় এবং পরিদার না করা হয়—তাহা হইলে অকুলান্থি পর্যান্ত নষ্ট হইয়া ষাইবার সম্ভাবনা থাকে:

চিকিৎসা:—পীড়ার স্চনা ব্ঝিবামাত্র আক্রাপ্ত
আঙ্গুলিতে ঠাণ্ডা জল বার বার প্রয়োগ করিতে হইবে অথবা
সহনীয় গরম লবণ জলের মধ্যে বার বার অঙ্গুলি ত্বাইয়া
রাখিতে হইবে এবং হস্তে যেন কোনরূপ নাড়াচাড়া না
লাগে এরূপ এক অবস্থায় রাখিতে হইবে। অনেক সময়
অবশু আমার নিজের অভিজ্ঞতায় দেখিয়াছি যে প্রথম
অবস্থায় যদি 'সাইলিসিয়া' ঘারা চিকিৎসা করা বায়
তাহা হইলে অতি শীল্প পীড়া যন্ত্রণা উপশমিত হইয়া নিরাময়
হইয়া থাকে। কান্ত্রি প্লাটস, গমের প্ল্টিস অথবা বেশুপ
ফুটা করিয়া আঙ্গুলের মধ্যে ভরিয়া রাখিলে বেদনা ও
যন্ত্রণা উপশম হইয়া থাকে। পীড়ার প্রথম অবস্থায় জ্বর
বর্ত্তমান থাকিলে 'একোনাইট'; আর, প্রদাহ ফীতভা,
আক্রান্ত স্থান লালবর্ণের দৃষ্ট হইলে 'বেলেডোনা';
উপযুক্ত লক্ষণাত্র্বায়ী এসিড ফ্লুরিক, মাকুরিয়াস, হিপার,
সালফার প্রভৃতি দেওয়া যাইতে পারে।

পীড়ার কিছুতেই উপশম না হইলে অনেকে আন্ত্র চিকিৎসার উপদেশ দিয়া থাকেন এবং তাঁহারা একথাও প্রকাশ করেন যে বিনা অন্ত্র চিকিৎসায় আঙ্গুলহাড়া আরোগ্য হইতে পারে কিন্তু ভাহাতে রোগীর যে কিন্তুপ বন্ধণার সন্মুখীন হইতে হয়, ভাহার অবধি নাই। আঁচিল (warts):—ছোট ছোট অর্ক্ দাকার ক্ষমবর্ণের শক্ত ও বিবৃদ্ধ কিউটিকিল সাধারণতঃ, মুখে, হাতে, পার প্রভৃতি স্থানে প্রকাশিত হয়। ইহার প্রকাশ হঠাৎ এবং অদুগু কারণ অজ্ঞাত।

চিকিৎসা:—আঁচিলের একমাত্র প্তবধ 'शका' বলিলেও অভ্যুক্তি হয় না; থুজা আভ্যস্তরিক সেবন এবং ৰাহ্নিক থুনা লোদন প্ৰস্তুত অথবা মাত্ৰ আঁচিলের উপর বর্ষণ করিতে পারিলে অদৃশ্র হইয়া যায়। তবে, থুজার ৰারা কোন কার্য্য প্রদশিত না হইলে রাসটক্স প্রয়োগ করিতে হয়; এবং রাসটক্ষের ব্যবহার পদ্ধতিও ঐ একট প্রকারের। বছ আঁচিলের চিকিৎদায় সালকার কার্য্যকরী। উচ্চশক্তির সালফার সপ্তাহে একবার অথবা ২ সপ্তাহ অন্তর ব্যবহার করিতে হয়। কোন ওবধে কোনরূপ ফল প্রকাশিত না হইলে সালফার দ্বারা চিকিৎসা করিয়া দেখা ভাল। ডাঃ হেরিংস বলেন যে তিনি নিজে একটি রোগীর আঁচিল চিকিৎসায় এসিড নাইট্রিক দারা আরোগ্য করাইয়াছিলেন। স্থাবার, ডাঃ রাডাক্ এন্টিম্ কুড ও ভালকামরা বারা বছ আঁচিলের রোগীকে আরোগ্য লাভ করাইতে সমর্থ হইয়াছিলেন।

শেকটিক (Boil):—রক্তছ্ট কারণে, অস্বাস্থ্যকর দাহার্য্য গ্রহণে অথবা জলবায়ু জনিত প্রভৃতি কারণ বশতঃ ফাঁড়া হইয়া থাকে।

চিকিৎসা:--

বেলেডোলা:—ফোঁড়া লালবর্ণের ও ক্ষীত হয়;
বাক্রান্ত হান সমূহ প্রদাহিত হইয়া পড়েও বন্ত্রপালায়ক
ক্ষেপ প্রকাশিত হয়। ডাঃ হিউজেস বলেন বে প্রাদাহিক
বংলায় পূঁয জায়িবার পূর্বে বেলেডোলা ব্যবহার করিলে
ইভফল পাওয়া বায়। আর ডাঃ সিমসন্ বলেন বে
কাঁড়ায় পূঁয জায়িলে কয়েক ফোঁটা টিং ক্যাক্রর ও আলিভ
বিষেপ প্রয়োগ করিলে ফোঁড়া ফাটিয়া বাইতে পারে।

সালফার:—বারংবার ফোঁড়। উঠিতে থাকিলে থেবা ফোঁড়া উঠিবার প্রাকালে সালফার ব্যবহার ছারা কোঁড়া উঠ। বন্ধ হইয়া যায়া অবশ্য বেলেডোনারও অনেক সময় কোঁড়া উঠা বন্ধ হইতে পারে।

সাইলিসিয়া: —ফোঁড়ায় পূষ সঞ্চয় হইবার পর ব্যবহার বারা সমস্ত পূঁষ নি:সরণ হইয়া পীড়ারোগ্য হইয়া থাকে। অনেক সময় পুরাতন আকারের ফোঁড়ার ব্যবহার করিলে স্বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

এসিড নাইট: -- পূঁষ হইবার পর ব্যবহার হারা ফল পাওয়া যায়। তবে, নি:সরণ না থাকিলে বিশেষ ফল পাইবার সম্ভাবনা কম।

হিপার সালকার:—ইহ। অতি শীঘ্র কোঁড়া পাকিবার একটি ভাল ঔষধ এবং বারংবার কোঁড়া জন্মান প্রতিরন্ধ হইয়া থাকে।

ফোঁড়ায় পুঁষ জন্মিব। মাত্র তোক্মারির পুলটিস অথবা লবণ জলের সেঁক হারা ফোঁড়া ফাটিয়া যায়।

পৃষ্ঠিত্তা (Carbuncle) :—সাব্রিউটেনিয়াস সেলুলার টাণ্ডর প্রদাহ হইয়া ক্ষেটিক প্রকাশিত হয়। এই ফোঁড়াণ্ডলি দেখিতে চেপ্টা ধরণের এবং এক হইতে ৮ ইঞ্চি পরিমাণ গোলাকার হয়। ইহা শক্ত স্পর্শান্তত্ব যুক্ত এবং অভ্যন্ত যত্ত্রণাদায়ক। সাধারণতঃ যে হানের ভাইটালিটি কম তথায় প্রকাশিত হয়। ইহার, সাধারণ প্রকাশ হান, পৃষ্ঠদেশে।

প্রথমতঃ ক্ষোটক উঠিবার পূর্বে আক্রান্ত স্থান প্রদাহিত বন্ধাপ্রদ, শক্ত, ক্ষীত হয় এবং তৎসহ দপ্দপানি বন্ধা অমুভূত হইতে থাকে। প্রদাহ ও ক্ষীত বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইবার সহিত আক্রান্ত স্থান ধুসর বর্ণের অথবা তাম বর্ণের হয়। এরূপ অবস্থায় ২।৪ দিন পর হইতে উহাতে পূব জারিতে থাকে এবং ক্ষোটকের অনেকগুলি মুখ হয়। কার্বাক্ষেণ বদি বড় আকারের হয়, তবে জর প্রলাণ প্রভৃতি লক্ষণ সমুপস্থিত হইতে পারে।

কার্মছেল এবং ফোঁড়। নির্ণয় করা খুব বিশেষ কঠিন নহে। কারণ, কার্মাছেলের আঞ্জি বড়, চেপ্টা ও অনেক-গুলি মুখ হয় কিন্তু ফোঁড়ার গুরুপ দর্শায় না।

চিকিৎসা:--

বেলেডোনা:—আক্রান্ত স্থান অভ্যন্ত নালবর্ণ যন্ত্রণাযুক্ত ও প্রদাহিত। প্রদাহিক অবধায় ইহার কার্য্যকারী শক্তি অভাধিক।

একোনাইট:—পীড়ার ভরুণ অবস্থায় পীড়ার প্রদাহ ও জর বিশ্বমান থাকিলে ইহা ব্যবহৃত হইতে পারে;

আদে নিক: — কার্বাঙ্কেলের এক মাত্র ঔষধ আতে নিক ও এন্থাইনাম বলিলেও অভ্যুক্তি হয় না। কঠিন আকারের যে কোনও অবস্থায় পৃষ্ঠত্রণে ইহা অতি হলর ঔষধ। পীড়িতের অবস্থায়ুষায়ী ও লক্ষণামুসারে ঔষধের মাত্রা ও প্রয়োগ নির্ণয় করিতে হইবে।

এপিস:

— ভাক্রান্ত স্থান অভ্যধিক প্রদাহিত ও লালবর্ণের দৃষ্ট হয়; ত্লবিদ্ধকর বেদনা; বেগগী য়প্রণা সহ্
করিতে সম্পূর্ণ অক্ষম।

ল্যাকেসিস: — স্বাক্রান্ত স্থান ক্ষাবর্ণের ও স্বত্যধিক প্রদাহিত।

এতব্যাতীত কার্বো—এনামেলিস, কার্বোভেন্স, সাইলিসিয়া, এপিস, প্রভৃতি কার্য্যকরীতার সহিত ব্যবস্থৃত হইয়া থাকে।

পীড়ার প্রথম অবস্থায় গরম সেঁক, প্রাটিদ্ প্রভৃতি বারা যারণার কিছু ব্রাস হয়। অনেকে বলেন যে ঠাণ্ডা জলের পটা বারা যারনান সর্বাপেক্ষা লাঘব হইয়া থাকে। কাঁচা আলু থেঁথলিয়া মথবা পাকা কলা চটকাইয়া মাক্রাস্ত স্থানে প্রয়োগ করিতে পারিলে যারণার হ্রাস হয়। কার্বালিক এসিড ও তৎসহ গ্লিগারিন দিয়া উত্তমরূপে মিশ্রিত করিয়া পৃষ্ হইবার পর ব্যবহার করিতে হয়। ইহার বারা আক্রাস্ত স্থান পরিকার হয়। মধিকন্ত ইহা বিজামুধ্বংশকারক। পীড়ার মবস্থায় আন্ত চিকিৎসার ও প্রয়োজন হইতে পারে।

সোরিয়াসিস (Psoriasis) ইহা এক প্রকার চর্মের ওক খোসযুক্ত পীড়া। ইহাতে চর্মেপরি আইসের মত খাকারের দৃষ্ট হয় এবং উঠিতে থাকে কিন্ত কোনরূপ হণল্লা
দায়ক লক্ষণ প্রাকাশিত হয় না বা পূব সঞ্চিত হয় না;

ভবে সামাক্ত সামাক্ত চুলকাণি দুষ্ট হয়।

চিকিৎসা:--

মার্ক আইড, এসিড নাইট, আইরিস, সিপিয়া, মেজরিনাম, আসেনিক, কার্ব্বলিক এসিড, কার্ব্বোভেন্ধ, নাক্স, রাসটক্স প্রভৃতি ব্যবহৃত হুইতে পারে।

সাইকোসিস্ (Sycosis) :—ইহাতে দাড়ির গোড়াকার ফলিফিল্সের প্রদাহ প্রকাশিত হয়; দাড়ি ছাড়া অস্তান্ত কেশ স্থানেও হইতে পারে। দাড়িতে ছোট ছোট ডুম্রের আকারের দৃষ্ট হয়। উক্ত পীড়া অনেক সময় নাপিতের ক্ষুর কর্ড্ক সংক্রামিত হয় এবং উক্ত পীড়া কর্ড্ক আক্রান্ত রোগীর ক্ষুর বারা ক্ষোর কার্য্য করিলে সাইকোসিস পীড়া হইবার সম্ভাবনা থাকে।

চিকিৎসা:--

প্রথমত এন্টিম টার্ট বাহ্নিক ও আভাগরিক ব্যবহার দারা পীড়ারোগ্যের সন্তাবনা থাকে। এন্টিম কুড এবং লাইকোপডিয়াম দারা ও কার্যা প্রকাশিত হয়। বাহ্নিক ডাইলুট সালফিউরিফ এসিড অথবা কার্কলিক এসিড দিনে ২া৪ বার ব্যবহার দারা পীড়া বৃদ্ধি পাইবার সম্ভাবনা থাকে না।

কৃড়া (Corn):—জোরে জুতা পরা, শক্ত জুতা পরা, শক্ত জুতা পরা, পৈতিক ব্যাধি প্রভৃতি সংযুক্ত কারণে পায়ের গৌড়ালী অথবা আঙ্গুলে কড়া পড়ে।

কর্ হই প্রকারের ষধ :- সফ্ট ও হার্ড। চিষ্কিৎসা ?-

কড়া প্রকাশিত হইলে কোন যন্ত্র সাহায্যে উছার উপরাংশ কাটিয়া ফেলা উচিৎ। তৎপর কড়ায় আার্ণিকা লোসন হারা ডেস করিতে হইবে। আভ্যন্তরিক ক্যালকেরিয়া, সালফার অথবা ভিরেটাম হারা বিশেষ ফল পাওয়া বায়। এতভিন্ন পায়ের কড়া চিকিৎসায় আর বিশেষ কিছু উষধ নাই বলিলে হয়।

ক্ষান্ত (Ulcer):—বে কোনরণ ক্ষতে—প্রথমতঃ ক্যানেলমুদ্রা কোসন প্রস্তুত পূর্বক আক্রান্ত স্থানে ব্যবহার করিতে হয়। মৃতের সহিত ক্যালেনডুলা মিপ্রিত করিয়া যে কোনও ক্ষতে প্রয়োগ করিলে ক্ষত শীঘ্র আরে:গ্য জন্ম

আভ্যস্তরিক ক্যালিবাইক্রোম, হাইড্রাসটীস, বেলেটোনা আসে নিক, হিপার সালফার, সালফার ও চায়না ব্যবস্থত ছইয়া থাকে।

পোড়া ক্ষতে:—ক্যান্থারিস লোসন এবং ক্যান্থারিস ৩০, ব্যবহার ধারা শীল্প ক্ষত আরোগ্য হয়।

ষে কোনও ক্ষতে পটাশ পারম্যাগ হারা পরিহার কর! ভাল।

যে কোনও পোকা মাকড়, বোল্ডা, মৌমাছি, মশ। প্রভৃতি কামড়াইয়া বিষাক্ত হইলে লেডাম খণ্ণা রাসটাক্স বাহ্নিক প্রয়োগ এবং আভ্যন্তরিক ঐ একই উষধ ব্যবহার দ্বারা পীড়ারোগ্য হইবার সন্তাবনা থাকে। এলিয়াম সিনা ব্যবহার দ্বারা ও মনেক সময় পীড়ারোগ্য হইয়া থাকে।

বিষাক্ত ক্ষত্তে—কার্বলিক এসিড লোসন দারা ক্ষত ধৌত করা ভাল এবং আভ্যন্তরিক লক্ষণামুসারে ঔষধ প্রযোজ্য।

কোন স্থান কাটিয়। গেলে আ পিকি লোসন দ্বারা ড্রেস করা ভাল। আর যদি কোনস্থানে আঘাত লাগে। আণিকা) অথবা ছেঁচিয়া যায় তাহা হইলে ক্লেটা ব্যবহার করা যাইতে পারে।



উপদংশ বা সিফিলিস

লেখক ঃ—ডা: এস, পি, মুখাৰ্জ্জী, এম, বি, এইচ ক্ৰিকাভা।

(পূর্বপ্রকাশিতের পর)



টাসিয়ারী সিফিলিস বা সিফিলিসের তৃতীয় বা সোণ অবস্থা---উপদংশ বিবের প্রাইমারী ও সেকেগুরী লক্ষণাবলী অপেকা সমধিক ছঃসাধ্য-প্রকৃতির ও সচরাচর ২০ বংসর মধ্যে রোগ সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য না হওয়ার বিতীয় অবস্থা ধীরে ধীরে তৃতীয় অবস্থায় পরিণত হয়। আবার, অনেক সময় দেখা যায় যে বিতীয় নবস্থার উপসর্গগুলি অপ্রকাশিত থাকায় প্রত্যক্ষভাবে রোগ আরোগ্য হইয়াছে মনে হইলেও, তৃই, চার, দশ, পনের, এমন কি, বিশ ত্রিশ বংসর পরেও এই দারুণ ব্যাধি তৃতীয় অবস্থায় প্রকাশ পাইতে দেখা যায়। এই অবস্থায় উপদংশ বিষ

কোন স্থানবিশেষে আবদ্ধ থাকে না কিংবা ইহা পৃর্বের ন্তায় তত আর সতেজ বা তীত্র থাকে না। নৈদানিক হিসাবে উপদংশ রোগের বিভিন্ন অবস্থার উল্লেখ থাকিলেও অনেক সময় কার্যাক্ষেত্রে তেমন বিভিন্নতা লক্ষিত হয় না অর্থাৎ সময় বিশেষে লক্ষণাবলী একত্রেই বিকাপ পায়। ডাঃ ইল্ডহাম কোন একটা উপদংশ বিষন্ত রোগীকে নির্দিষ্ট হয় দিন মধ্যেই সিফিলিটিক রোজিওলা (হৈতীয়িক অবস্থা) ও সিফিলিটিক নোডস্ (টাসিয়ারী বা গৌনাবস্থায় সচরাচর দৃষ্ট হয়) একই সময়ে প্রকাশ পাইতে দেখিয়াছেন। স্কুরাং এরপ অবস্থায় একটাকে সেকেগ্রারী অপরটাকে টার্সিয়ারী বলিবার স্বার্থকতা কি বা কোথার বিচার করিতে পারেন। এই স্বব্ধার শরীর ষদ্ধের যে কোন organ বা গঠন প্রণাণী আক্রান্ত হইতে পারে—বিশেষতঃ স্নায়ুমণ্ডল বা নার্ভাস সিষ্টেম্ স্বাক্রান্ত হওয়ায় হেমিপ্লিজিয়া বা স্বর্ধাঙ্গলে হইতে পারে। সেকেণ্ডারী লক্ষণচয়ের বাছিক বিলুপ্তি স্বস্থে কিছু সময় লক্ষণচয় শরীর বিধানে স্প্রপ্রকাশ থাকায়, রোগাকে স্থা বিলয়া মনে হইতে পারে। কিন্তু স্বনিজ্ঞা মনে হইতে পারে। কিন্তু স্বনিজ্ঞা সময়র পরে ইহার টার্সিয়ারী লক্ষণাদির বিকাশ ভাবৎ শরীর বিধানে গামেটা সংঘটন ছারা প্রকাশ পায়।

গ্যানেটার প্যাথলজি—শরীরের সমতল ক্ষেত্রে ডহারা ক্ষিতি কিনারা সমন্ত্রিত ক্ষণনকারী excavting ক্ষতরপে পরিলক্ষিত হয়। ক্রমে উহা ক্ষুটিত হইরা নিকটবর্ত্তী স্থানে ধ্বংশভাবাপন্ন ক্ষতবং প্রকাশ পায়। আভ্যন্তরিক যন্ত্রে অবস্থিত গামেটা অতি বৃহদাক্তি এবং Caseate ও ক্ষুটিত হয় অথবা ফাইব্রাস বা উভয় প্রকার আকারই ধারণ করে। এই অবস্থায় কেজিয়েটিং দল পদার্থের mas চারিদিকে ফাইব্রাস ক্যাপস্থল দ্বারা সংঘটিত হয়।

টার্সিয়ারী বা উপদংশের তৃতীয় বা গৌণাবস্থ। প্রধানত: নিম্ম বিধ কয়েক প্রকারে বিকাশ লাভ করে:— (১) অন্থিবিধানের পীড়া (২) চর্ম ও সেলুলার টিম্বর আক্রান্তি (৩) টেষ্টিন্, মন্তিক, মেরুদণ্ড (Brain and spinal cord) চকু, নার্ভাগ দিষ্টেম প্রভৃতি তাবং শরীর বিধানের আক্রান্তি দিফিলিটিক্ ক্যাকেকদিয়া রূপে পরিদৃষ্ট

টার্সিয়ারী সিফিলিসে—ক্ষত ক্রমশ: গভীর হইতে গভীরতর হইয়া অস্তর্মুপী হয়। ব্যাধি বতই পুরাতন আকার ধারণ করে, ক্ষতগুলি তত্তই দূষিত, গলিত ও হর্গদ্ধময় হয় এবং উহাদের গতি সচরাচর অর্দ্ধচক্র বা সর্পের ভায়ে আঁকা বাকা অবস্থার ক্রমশ: ভিতরে বিস্তার লাভ করিয়, য়ায়্মগুল অন্থি, মজ্জা প্রভৃতি আভ্যন্তরিক মন্ত্রচয় ক্ষতাক্রাম্ড করিয়া কেলে। পরে বাবতীয় ভন্ত, মাংসপেশী, অন্থি, অগু-কোর, মন্তিক, বক্রং প্রভৃতি স্থানে গুটিকা বা অর্ক্রদ (gammata) প্রকাশ পাইতে দেখা যায়। অবস্থায় রোগ বিস্তৃতি লাভ করিয়া গলকোষ, সরলান্ত প্রভৃতি স্থানে ক্ষত প্রকাশ পায় ও তাবৎ লগিকাগ্রন্থির বিবৃদ্ধি ঘটে। कथिल नक्तनावनीत मस्य अधिकाश्महे शीरत शीरत अनकिल ও অপ্রকাশিত ভাবে শরীরে প্রবেশ করিয়া ভাবং শরীর বিধান মধ্যে আধিপত্য বিস্তার করে। রক্ত পরীক্ষায় কেত্রবিশেষে নেগেটভ ও সাধারণ প্রকৃতির সপ্রমানিত হইতে পারে। চিকিৎসক, বি:শষ সাবধানভার সহিত রোগী পরীক্ষায় জ্ঞাতব্য তথোর আবিষ্কারে সঠিক রোগ নির্বাচনে কুত্রকার্য্য হইতে পারিলে আত উপকার আশা कतिए भारतम। भंदीत मीर्ग इल्या, कृषा ना शाका. শারিরীক ও প্রজনন শক্তির অভাব, কাজ কর্মে মনো-নিবেশ না করা বা পরিশ্রমাদি করায় অপারগতা, চিত্তকুমতা, বুদ্ধিবৃত্তির গোলযোগ, প্রভৃতি আশক্ষিত Paresis বা পকাঘাত বিশিষ্ট লক্ষণাবলী সিফিলিটিক দোষজনিত মন্দাবস্থায় প্রকাশ পাইয়া থাকে। রোগের পূর্বাপর ইতিহাস জানা থাকিলে ও পরিদুখ্যমান লক্ষণাবলীর বিষয় সম্পূর্ণজ্ঞান বা অভিজ্ঞতা থাকিলে রোগ নির্ণয়ে বিশেষ কট্ট পাইতে হয় না, কারণ অনেক সময় প্রকৃত রোগ নির্ণয় করিতে না পারায়, চিকিৎসায় বিশেষ স্থফল পাওয়া যায় না ও তাহাতে চিকিৎদকের অপ্যশ ঘটে।

টার্দিয়ারী দিফিলিস্ বা উপদংশের তৃতীয় অবস্থায়
নিমলিথিত ঔবধগুলি সাধারণতঃ প্রযোজ্য। সাদৃশ লক্ষণ
মতে যথাসময়ে প্রয়োগ করিতে পারিলে রোগ চিরতরে
নির্মূল আরোগ্য হয় ও ভাবী মন্দফলের কোন আশহা
থাকে না।

অরামনেট—০০।২০০, উচ্চশক্তি—বৃদ্ধিবৃত্তির গোল-বোগ, বিমর্ব, কাজকর্ম্মে অমনোবোগীতা, নৈরাশ্র, অবসরতা, চিত্তবিকৃতি প্রভৃতি সায়ুকেল্রে বিশেষ গোলবোগ উৎপর করায় রোগীর আশ্বাহত্যা প্রাকৃতি ঘটিতে দেখা যায় ও এই আশ্বাহত্যা প্রাকৃতি অবশ্র উক্ত ঔষধ নির্মাচনের প্রধান জ্ঞাতব্য লক্ষণ; এই এক মানসিক লক্ষণের উপর নির্ভর করিয়া উপদংশের বে কোন অবস্থায় ইহা বিশেষ কার্যাকরী। লাস্থিবিধানের পীড়া, লাস্থিকত, লাস্থি বেদনা. ওলিনা ও নাদা কত, ম্যাইয়িড্ প্যালেট্ লাস্থি প্রভৃতি সমূদর অন্থিপনাহ ও কেরিজ্ও নিক্রোদিস্ প্রভৃতি বারতীয় নিফিলিদ্ লাত অন্থিপীড়ার বিশেষ উপকারী; ডাঃ বারিএর মতে উপদংশ রোগের তৃতীয় বা গৌনাবস্থায় মধায় অন্থিও লায়ুকেক্র বিশেষরূপ আক্রাস্ত হয় ও কর্ণ-প্রেদাহ জনিত তুর্গন্ধপ্রাব, মন্তকের অন্থি বেদনা ও এক্সো-টিক্সিন প্রভৃতি স্থলে ইহা ব্যবহারে আন্ত উপকার পাইবেন। তিনি ইহার বিচুর্গ গশক্তি ব্যবহারের অন্থ্যোদন করেন। ভাঃ ভাগ এর মতে উচ্চপক্তিই প্রবাদ্য।

कर्गानिकार्शाष्ट्र—००।२००, उक्रमक्टि—उनम्रारभव সেকেগুরী ও টাসিয়ারী উপসর্গে ইহার বাবহারবিধি প্রচলিত মাছে। বিশেষতঃ পার্দ অপব্যবহার জ্ঞানিত यन कल निवादाल, अ यथाय व्यक्ति निठायत कित्रक, ৰাকবেদনা, চকের সিফিলিটিক প্রদাহ প্রভৃতি উপদর্গে, এমনকি আভান্তরিক্ যন্তচয়ে অর্নুদ্ বা গামেটা থাকিলে ইহা অব্যর্থ ফলপ্রদ। এলোপ্যাথিক চিকিৎসকগণ ও এডদ্ধিকারে উপদংশ রোগীকে ব্যবস্থা দেন কিন্তু কোন কোন কলে স্থফল পাইলেও ইহাতে হোমিওপ্যাথিত ন। থাকার অফুমোদন যোগ্য নয় ও ফল স্থায়ী ও গভীর হয় না। সাদৃশ লক্ষণ মতে ইহা সময় মত প্রযুক্ত হইলে মন্ত্রণক্তির ভাষ কার্য্য উপলব্ধি করিবে। ভিন্ন মতাবলম্বী চিকিৎসকগণের হাতে টহার অপবাবহার জনিত যন্দ ফলের ক্ষষ্টি করে ও রোগীর রোগ মারোগ্য হওয়ার প্রধান অন্তরায় হয় ও ইহাতে তাহার স্বাস্থ্যহানী ঘটে।

প্রসিত্ নাইটি ক্— ১০।২০০ উচ্চশক্তি—পারদের অপব্যবহারে ইহ। নির্দেশিত ঔবধ। ক্যাক্তি চনিক শ্রাকার, কপ্রাইলোমেটা, ফুলকপির ন্তায় শুচ্ছাকারে কিংবা পাতলা ভাঁটির আকারে চর্ম্মের উপর প্রকাশ পায়। রক্তপ্রাব প্রবাতা সহক্ষেই রক্তপ্রাব হয়। সিফিলিস্কাত দ্বিত চুল্লানী, তামাটে বর্ণের দাস, মুখসহ্বরে সিফিলিটিক কত, সিফিলিটিক প্রশিলেশি ও মেলাকোলিয়া ইহার বিশিষ্ট লক্ষণ বর্তনান থাকে বলে সাধারণতঃ সমুদ্র প্রাব হুর্গর্ম্ম্পুক্ত। ভাঃ শ্রাক্তর্ম মতে উচ্চ শক্তিই প্রবোজ্য।

আস এগালব—০০।২০০ঃ—বোগী সাজিশর ক্ষীণ হইতে থাকিলেও ক্ষত হইতে পচা হর্গন্ধত্ব পুর বক্ত বাহির হইতে থাকিলে ইহা নিঃসন্দেহে ব্যবহার করিতে পারেন। পচন নিবারণে ইহার ক্ষমত। আশ্চর্যাজনক। জননেক্রিয়ের উপদাহকর গ্যাংগ্রিনাস্ও ফ্রেজিডেনিক খ্যান্থার। উপদংশের পর সোরিয়াসিস্। গাত্রচর্মে তাত্রবর্গের ফুরুড়ি বা সঁপুজ্ উত্তেল। (আর্সামিস্। গাত্রচর্মে তাত্রবর্গের ফুরুড়ি বা সঁপুজ্ উত্তেল। (আর্সামিস্। গাত্রচর্মে তাত্রবর্গ ক্রেমিডিশ্য হিন্দি পার।

ক্যালিবাই—৩০।২০০ শক্তি—সিফিলিসের ক্ষন্ত পঞ্চ করার স্থায় ও উহ। হইতে দণ্ডির বা তারের স্থায় পুঞ্চ নির্মন্ত হইতে থাকে। এই প্রকার ক্ষন্ত সচরাচর মূখ, গলদেশ ও নাসিকার ভিতর প্রকাশ পায়; সিফিলিস্ জাত বাতবেদনা যথায় বেদনাপরিভ্রমণশাল ও অল্ল পরিসর স্থানে নিবদ্ধ থাকে তথায় বেদনার প্রকৃতিদৃষ্টে ইহা ব্যবস্থা করা যায়।

সালকার ৩০।৩০০ ও সিফিলিনাম ২০০:—উচ্চশক্তি ওবধের কোন সাদৃশ্য লক্ষণ না মিলিলে অথবা স্থানির্বাচিত ওবধের প্রতিক্রিয়ার অভাব দৃষ্টে ইহ। ব্যবহার করিতে হয়। বহুদিন যাবৎ উপদংশ বিষ শরীরে বর্তমান থাকায় রোগীর শরীরে বহুবিধ উপদর্গ উপস্থিত হটুতে দেখা যায়। এমতাবস্থায় ও যথায় উপদংশ রোগীর বাহ্নিক মলমাদি প্রয়োগে রোগ যাপ্য হওয়ায় বহুপ্রকার উপদংশজাত চর্ম্ম রোগ প্রকাশ পাইতে দেখিলে ইহা নিঃসন্দেহে ব্যবহার করা যায় এবং এই ওবধ ব্যবহার ফলে রোগীর শরীরে ওবংশর প্রতিক্রিয়া আনাইয়া সম্বর আরোগ্য করে। ওবধ প্রয়োগের পর চর্ম্মরোগ প্রকাশ পাইতে দেখিলে তড়িৎ যাপ্য করিবার চেষ্টা করা অন্যায়। এমতাবস্থায় কিছুদিন ওবধ সেবন বন্ধ রাখিলে রোগী সম্বর আপনা হইতে, আরোগ্যলাভ করিতে পারিবে ও পূর্ব্ব স্থাস্থ্য ফিরিয়া পাইবে। উপদংশজাত পুরাতন চর্ম্মরোগে ইহা বিশেষ উপকারী।

সিলিকা বা সাইলিসিয়া ৩০।২০০—গামেটা বা গুটকার ইহা বিশেষ কার্যকারী; খ্রাছার—ইরিটেবল, প্রদাহিত, বেদনাকর, রক্তিম প্রাবযুক্ত, গ্রান্থলেশন অস্পষ্ট বা তাহার অভাব, জননেজিয়ে শুক্ত বা সরল সাল্বর্ণের ইরাপশন; জ্রোটামের এলিফাংন্টাইসিস বা শ্লীপদ রোগ, ব্যালানাইটিস, মনস্ ভেনেরিস্ ও পিউডেগুঃয় বেদনাকর ইরাপশন বা চুলকানি; ভিজা স্যাত্তসতে বাতাতপের পরিবর্ত্তনে কিংবা অমাবস্থা পূর্ণিমায় রোগলক্ষণের সাধারণ র্দ্ধি। উচ্চশক্তি বিশেষ কার্য্যকরী।

গ্রাকাইটিস ২০০ উচ্চশক্তি—ছর্গন্ধ চট্টটে আঠাবৎ প্রথাবে ইচা সিফিলিসের ক্ষত বিশেষতঃ সিফিলিস জাত দ্বিত একজিমার প্রয়োগ করা যায়। রোগী দেখিতে মোটা দোটা, ও কোইকাঠিল প্রবণতা দেশা যায়। পেনিস্ও স্থোটামে সরস চট্টটে আটাবৎ ইবাপশন। পিউডেগুার ফীতি ও দিবারাত্র শ্রোতবেগে লিউকোরিয়া শ্রাব। প্রক্ষদিগের লিজমুণ্ডের ছিদ্রপথে আটাবৎ গনোরিয়া শ্রাব লাগিয়া থাকে। ইম্পোটেল সহ রভিক্রিয়ায় অনিছা।

লাইকোপোডিয়াম ২০০ উচ্চশক্তি—সমূরত গোল কিনারা সহ ইনডোলেন্ট বা অলস্ প্রাকার। থলপলে গ্রাম্বলেশন অথবা উহার একেবারেই অভাব। গ্রান্শের উপর ইরাপশন, কণ্ডাইলোমেটা, মুথে সিফিলিটীক ক্ষত। রোগী আশা ভরসাশৃত্য, হংখিত ও নিতাস্ত চৈতত্যাধিক্য। পরিপাক শক্তি, হর্মলতা, শ্বতি হর্মলতা, কামোডেজনার অভাব বা একেবারেই ইম্পোটেকা। ইহা সাধারণতঃ উচ্চশক্তি ব্যবহারেই হ্মল পাওয়া যায়।

ইহা ছাড়া নিম্নলিথিত কয়েকটি ঔষণও আবশ্যক ক্ষেত্রে প্রয়োগ করিতে হয়। আস আহ্বোড ৬০০ (পচা ছর্গন্ধ যুক্ত কতে); এচিনেসিয়া আফুষ্টিকোলিয়া (চুল ওঠা, নথ থসা, প্রভৃত্তি) উপদংশ জাত উপদর্গে ইহা ব্যবহারে উপদংশ বিষ শরীর হইতে সম্বর দ্রীভৃত হয়। ট্যারেন্ট্রলা কিউবেনসিস ৩০।২০০ শক্তি—(মেজিকার আদিম অধিবাসীরা ইহাকে উপদংশ রোগের শ্রেষ্ঠ ঔষধ মনে করেন)। জ্যাকারেণ্ডা ওকালাগুটি (উৎকট প্রকৃতির উপদংশ রোগে যথায় কত থাকে তথায় প্রায়োগ করা বায়)। প্রসাফিটিডা—৩০।২০০ (উপদংশ রোগে যথায় কত থাকে তথায় প্রায়োগ করা বায়)। প্রসাফিটিডা—৩০।২০০ (উপদংশ রোগে যথায় কত থাকে তথায়

যুক্ত উদ্ভেদ, পারদ অপব্যবহার জনিত বাত বেদনা বা স্নার্ শূল, বিশেষতঃ রাত্রে বৃদ্ধি, অন্থি, অর্ক্ দ প্রভৃতি বর্ত্ত্বমানে নিঃসন্দেহে প্রয়োগ করা চলে।

পথ্যাপথ্য ও আমুসন্ধিক ব্যবন্থা—পচন নিবারক কোনরপ দ্রাবন দ্বারা ক্ষত রীতিমত ধৌত করা প্রয়োজন। বাহ্য ঔষধাদি দ্বারা ও প্রচলিত ইঞ্জেকশনাদি প্রয়োগে রোগীর রোগ যাপ্য করে মাত্র, 'রোক্ষে ইছা প্রকৃতপক্ষে বিবিধ উপস্গাদি আন্যুন করিয়া আ রাগ্যের অন্তরায় ভইয়া উঠে। স্থনিৰ্বাচিত হোমিওপ্যাথিক ঔষধ একেবারে জীবনীশক্তির বিশৃত্যল অবস্থার উপর প্রত্যক্ষভাবে ক্রিয়া করে ও ভাহার ছারা পীড়ার হেতুটী সমূলে নষ্ট করিয়া দেয়। হোমিওপাথি পীড়ার মূলে আঘাত করে ও জীবনী-শক্তির হক্ষ শুরের ক্রিয়া প্রকাশ পায়; সে কারণ ইহাকে ফুল্ম শক্তিতে শক্তিকৃত করিয়া প্রয়োগ করিতে হয়। হোমিওপ্যাথিক নীতি অমুসারে প্রদত্ত ঔষধের হারা রোগ লক্ষণ অপসারিত হওয়ার সহিত রোগ সহজেই আরোগ্য হয়। প্রচলিত বহুপ্রকার চিকিৎসাই পীড়ার সাময়িক উপশম এবং তাহার গতিরোধ করা অথবা উক্ত বিষ শরীর মধ্যে নিজ্জীব অবস্থার রাখিতে চেষ্টা করাই (যাহাতে রেগের কোন তীব্র ফল অকুভব না করে) চিকিৎস। পদ্ধতিতে স্থায়ী ফল খুব কম স্থলেই আশা করিতে পারা যায়। এতাদৃশ পীড়ার ভাবী ফল ষতই অনিশিচত ও সন্দেহজনক হউক না কেন হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসার আফুপাতিক হিসাবে সমধিক ফল আশা করিতে পারেন। প্রচলিত চিকিৎসা পদ্ধতিতে সুল মাত্রায় ঔষধ প্রয়োগের ফলে বর্ত্তমানে রোগী উপশম বোধ করিলেও ওবধের মাত্রাধিক্য জনিত চুরুহ উপস্র্বাজি শ্রীরে পুনঃ পুনঃ উপস্থিত হওয়ায় জীবনাবধি ইহার পরিণাম ভোগ করিতে হয়। হোমিওপ্যাথিতে স্থসকত বৈজ্ঞানিক উন্নত প্রণালী বিশ্বমান থাকায়, প্রচলিত কয়েকটি স্পেসিফিক বেখানে বিফল হয়, সদৃশ বিধান মতের চিকিৎসায়, আমরা সেরপ ন্থাৰ বিশেষ স্থফন দেখাইতে সক্ষম হই। এলোপ্যাধিক কেমিইগণ নিভ্যা নুভন ওবধ বাহির করিতে প্রয়াসী এবং

হোমিও--প্রাবন ৭

পরোক্ষেই ২।৪ বংসর ইহার ব্যবহারে কোন নিফল্ডা ও কোন বিষময় ফল লক্ষিত না হওয়ায় এককাশীন উচা সমাদৃত ও উৎকৃষ্ট ভেষজ মধ্যে পরিগণিত ২ইয়াছিল। কিন্তু মহাত্মা জানিমান যে সভ্যের অবভারণা ছারা যে চিকিৎসার পথ প্রদর্শন করিয়াছেন তাহার মূলে সেই এক সহক সরল, প্রণিধান যোগ্য আদর্শ মূলনীতি বর্ত্তমান থাকায় ভাহা কোন গগেই পরিবর্ত্তন যোগ্য নয়। আজকাল প্রচলিত চিকিৎসা পদ্ধতির মধ্যে উপদংশ রোগে স্থালভার্সন ইঞ্জেক্সন যাহা শ্রেষ্ঠ বলিয়া প্রতিপন্ন ও সমাদৃত হইতেছে অমুসন্ধান করিলে দেখা যায় যে জার্মান বৈজ্ঞানিক কর্তৃক আবিষ্কৃত ও প্রচারিত হইয়াও, উক্ত দেশের অধিবাসিগণ শভকরা ৬০।৭০ জন এই বিষদোষে দৃষ্ট স্থভরাং সকলে এক্ষণে সকল আদর্শ চিকিৎসা পদ্ধতির গুণ ও গরিমা বিচার করিতে পারেন। ভিন্নমতাবলম্বী বলিয়া যে এ সকল বিষয় অবতারণা করিতেছি এমন নহে. একটু বিশেষ অনুধাবণ করিলে বিশেষরূপে উপলব্ধি করিতে পারিবেন। আমি এবম্প্রকার বহু পরিত্যক্ত রোগীকে হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসায় স্বলায়াসে অল সময়ে আবোগ্য করিতে সমর্থ হইয়াছি। ইহা অপেকা যথেষ্ট প্রমাণ কি হইতে পারে।

উপদংশ রোগের সকল অবস্থায় আভ্যন্তরিণ সাদৃশ লক্ষণ মতে হোমিওপ্যাথিক ঔষধ সেবন ও হাইজিনিক

পত্না অবলম্বন করা একান্ত প্রয়োজন। নিষিত্ব। প্রয়োজন ছলে ভাষাকু সেবন একেবারে সাময়িক রতিক্রিয়া বর্জনীয়। এতাদৃশ পীড়াগ্রন্থ রমণী হইতে তাহার গুঞ্চপানে শিশুসন্তানাদি স্বভাবতই এরোগে আক্রান্ত হয়। সে কারণ উহারা বাহাতে অপর রমণীর ন্তন্তপান করিতে পারে সে বিষয়ে দৃষ্টি রাখা কর্তব্য। রোগীর সাধারণ স্বাস্থ্য যাহাতে ভাল থাকে, সে কারণ পুষ্টিকর থাতাদি ভোজন ও নিয়মিত কড্লিভার অয়েল বা উইলকিমসমের সার্গাপ্যারিলা ব্যবহার করা বিশেষ থোট বা গলদেশের আক্রান্তিতে ধুমপান একেবারে নিষিদ্ধ। গ্রম জ্বলে শ্রীর ধৌত করা প্রয়োজন। সহাতিরিক্ত পরিশ্রম করা উচিত নয়। বাহতে কোনরূপ ঠাণ্ডানা লাগে দে কারণ আবশ্রক মত গ্রম বস্তাদি বাবহার করা ও এ বিষয়ে সাবধানতা লওয়া একান্ত কর্ত্তব্য। পেটের যাহাতে কোনরূর গোল্যোগনা হয় সে কারণ নিয়মিত লঘুপাচ্য পুষ্টিকর খাদ্য আহার করা দরকার। স্থচিকিৎসকের চিকিৎসাধীনে থাকাও ভাহার ব্যবস্থিত ঔষধ দেবন প্রয়োজন। নচেৎ স্থায়ী আরোগ্যলাভ স্থ্র পরাহত। আমার দৃঢ় বিশ্বাস বে আপনারা সকলেই এই উন্নত চিকিৎসা পদ্ধতির গুণ অনুসন্ধানে ও এই আদর্শ চিকিৎসা নীতি অনুসরণে ষত্রবান ইইবেন।

(ক্রমশঃ)



সোরিনাম

লেখক:—ডা: নৃত্যগোপাল চট্টোপাধ্যায় এম, বি, এইচ এণ্ড এস্ (গোল্ড মেডালিই)

(বর্দ্ধশান হোমিও মেডিকেল কলেজ হস্পিটালের ভূতপূর্ব চিকিৎসক)

পো: নবগ্রাম। (বর্দ্ধমান)



সোরিনামের রোগীর বর্ণ ফ্যাকাসে (Pale), ছর্জন ও
ক্লা হ'তে থাকে। রোগীর দেহে এবং দেহ নিঃস্ত সকল
ক্লাবেই অভিশব ছর্গন্ধ থাকে। মনে হুর যেন সে অনেক

দিন স্থান করে না। রোগীর গায়ে গুমের গন্ধ বা ঘাষে পচা মড়ার অথবা বোকা পাঁঠার ফ্রায় তুর্গন্ধ হয়। সলফারের রোগীর গায়েও তুর্গন্ধ পাওরা বার্ এবং স্থান ক্রুডে চায় লা। গোরিনামের রোগীও খান করে না কারণ তার খান করা সহু হয় না; আর সলফারের রোগীর মান কর্তে ভাল লাগে না ভাই স্থান করে না। সোরিনামের রোগীর ঠাঙা আদৌ সহ হয় না। গ্রীয়কালেও গায়ে কাপড় জড়াইয়া থাকে; সাইলিসিয়াভে ও এইরূপ দেখ্তে পাওয়া যায়। সেরিনামের রোগী অ-ভিশয় হতাশ হ'য়ে পড়ে। মনে করে সে আর বেশী দিন বাঁচবে না; অতিশয় ভীত, উৎক্টিত এবং ভবিশ্বৎ চিন্তায় কাতর। মানসিক অবসর, রোগ আরোগ্য হবে না ভেবে হতাশ, চিস্তিত ও বিমর্ষ হ'য়ে পড়ে। হতাশভাব এত বেশী যে, সে দিবারাত্রি বিমর্য থাকে, নানা প্রকার অস্থথের কথা সর্বাদাই চিম্বা করে। দোরিনামে ধর্মোন্মাদ আছে, পরকালে মুক্তি হবে না ভেবে ভীত হয়, জীবন বড়ই ভার বোধ হয়। বিষয় কর্ম হবে না ভেবে ভীত হয়, তৎসহ উন্মাদ লক্ষণ থাকে। উন্মাদ রোগী অক্ত ঔষধ ছারা আরোগ্য হওয়ার পর সোরিনাম > মাত্রা দিলে, আর উন্মাদ হবার ভয় থাকে না। পূর্ব্বে দিলে রোগের ভোগকাল কমে যায়। সোরিনমে আত্মহত্যার ইছা আছে (অরম-মে)। বিমর্ব ভাব, এই বিমর্ব ও হতাশ ভাব, অরম-মে, পল্সেটিলা ও ক্যালি-আইওডাইডে আছে।

সেরিনমের রোগী অভিশয় হর্জনতা বোধ করে, সহজেই ক্লান্ত হয়ে পড়ে, ঘোড়ায় চড়লে ক্লান্তিবোধ হয়, রৌজে অভিশয় কট বোধ করে। সাংঘাতিক পীড়া হতে বেশ ভাবে আরোগ্য হ'তে না পারাতে এইরপ ক্লান্তি বোধ হয়। সামান্ত পরিশ্রমে প্রচুর বাম হয়। যথন কোন রোগ সম্পূর্ণ আরোগ্য হতে চায় না তৎসহ যদি একটু পরিশ্রমে প্রচুর বাম হতে থাকে এবং অভিশয় ক্লান্তিভাব থাকে, তা হলে সোরিনামের বায়া অসীম উপকার পাওয়া যায়। দেহ নাড়তে চাড়তে ভারবোধ মনে হয়, সেই কারণে সে ক্লান্ত হয়ে পড়েও বর্মাপ্লত হ'য়ে ওঠে। এই সকল লক্ষণ দৃষ্টে সোরিনাম উৎকৃষ্ট। যেগানে রোগী কোন কঠিন ব্যাধি হতে শীত্র আরোগ্য লাভ কর্তে পার্ছে না সেথানে সোরিনামকে বরণ কয়া উচিৎ।

পুরাতন পীড়া আরোগ্য হওয়ার পর বখন বোগী প্রঃ

পুণ: রোগাক্রান্ত হতে থাকে। সোরিনাম তথন আমার্ট্রে পরম বন্ধ। আবার বধন কোন ভরুণ পীড়া আরোর হওয়ার পর দেহের রক্ত রসাদি অতিরিক্ত ক্ষয় হেতু অত্য হর্মণতা অহভব কর্তে থাকে, কুখা থাকে না, রোগী মোটেই ক্তি পায় না, অণচ গাতোত্তাপ স্বাভাবিক থাকে নাড়ী ও জিহ্বা বেশ পরিষার থাকে, বলকারক পথ্য থাজে অপচ দৈহিক কোন উন্নতি দেখা যায় না বরং উদরামর আদি বারা আক্রান্ত হয়। এইরূপ অবস্থায় পূর্ব রোগ পুণরাক্রমণের সম্ভাবনা। তথন সোরিনাম দিলে ভাহার ধাতুগত দোষ সংশোধন করে রোগীকে স্বস্থ করে দেয়। ভবিশ্বৎ আশা যুক্ত ব্যক্তি একেবারে হতাশ হয়ে বিমর্ব হয়ে পড়ে, আর বাঁচব না স্থির করে, রোগ পুণঃ পুণঃ পালটাইয়া আসে, সম্পূর্ণ আংগ্যে হয় না, সোরিনাম তথন তার সমস্ত ছশ্চিস্তা দূর করে এবং সকল বাধা বিশ্ব মোচন করে। জর রোগের পর ছর্কলভা ও কুধাহীণভা নিবারণে হাইড়াষ্টিস উত্তম।

উদরাময়ে কাল অভিশয় হর্গব্বযুক্ত মল ভীরের মন্ত বেগে নির্গত হয়। বাহে পেলে আর থাক্তে পারে না. ভাড়াভাড়ি বাহে বেভে হয় (এলোজ, সালফার), পচা মড়ার মত গন্ধ বিশিষ্ট কটা বর্ণ জলবং মল অসাড়ে নির্মৃত হয়। রাত্রি ১ টার পর হইতে ৪ টার মধ্যে উক্ত লক্ষণের বৃদ্ধি। সালফারে প্রাভে: বৃদ্ধি, ধাতু পরিবর্ত্তণের বৃদ্ধি পায়। টাইফয়েড আদি তরুণ অরের পর উদরাময়ে ইহা विश्निष উপकाती। कल्बता हैनकगुर्गित्म (शिक्त कल्बतात) এইরপ হর্গদ্ধ যুক্ত কাল জলবৎ মল তীরবেগে বাহির হ'লে সোहिनाम छे एक्टें। धहें क्रभ करनता हवात शृद्ध करहक রাত্রি ভয় পেয়ে নিক্রা ভেলে জেগে উঠে ও ভীত হয়। ষ্ট্র্যামোনিয়মেও এইরূপ দেখা বায়। ষ্ট্র্যামোনিয়মের মলও एर्गक्षयुक्त किंगवर्ग, किंग्ड हेशांड मूथ शह्दात्रत्र ह्यू किंग्क ফ্যাকাসেবর্ণ দেখা যার। ইহা সোরিনামে স্থ্যাসক্লিপিয়াদের (Asclepias) মনের লক্ষণ ঠিক এইরূপ, किंद हेशांक मनजागकात नवनात मनवात माथानव मक গ্রম মল অভ্তব হয়। অ্যানফ্লিপিয়ানের রোগীর সামান্ত

নৈ প্রচুর দাম হয়। মলত্যাপ কালে রোগী দেমে উপরে

া সোরিনামে ও এই তুইটা লক্ষণ অল্লাধিক দৃষ্ট হয়।

হর্পন্ধযুক্ত কর্ণ পূঁজে সোরিনাম একটা উংকৃষ্ট ঔষধ।

কৈ মাংস পচার ভায় হর্গন্ধ হয়। পূঁজ পাতলা, যে স্থানে

গৈ তথায় কামড়াইয়া ধরে ও হেজে যায়। এই অটো
ক্লাভে সোরিনাম উচ্চ শক্তির এক মাত্রাভেই আরোগ্য হয়ে

য় প্রাং পুণঃ প্রয়োগ কর্লে অনেক আফুস্লিক লক্ষণ

শিক্ষিত হয়।

সোরিনামের রোগীর গাত্ত চর্ম্ম ডেলা মত হয় ও গায়ে ছাট ছোট চুলকণি দেখতে পাওয়া যায়, এই চুলকাণি লিফারের রোগীর ভার বিছনার ভইলে শব্যার গর্মে গা বিশী চুলকাতে থাকে। মাথার খুলির চুলকাণি হয়, ক্রমে চাহা গায়ে পর্যান্ত বেড়ে আসতে পারে। সন্ধি স্থলের লেকণিও দোরিনাম বারা আবোগ্য হয়। গায়ের চুলকণা বিভকালে বৃদ্ধি হয় কিমা কাহারও গ্রীমে একবারেই থাকে हो भी ভকালে পুনরায় দেখা দেয়। খোষ পাঁচড়া বোসে গায়ে (supress) কোন রোগ হ'লে সেরিনাম অমৃততুলা। **টপ্রোক্ত ঔষধ** মাত্রেই যে রোগের বিষ হতে প্রস্তুত সেই রোগে বিশেষ কার্য্যকরী হয়। ঐ সকল রোগে যথন বেশ চাল প্রতিক্রিয়া হয় না তথন সেই রোগের ঔষধ প্রয়োগ ছবলে প্রতিক্রিয়া এনে রোগ আরোগ্য ক'রে দেয়। নউমোনিয়া, ৰক্ষা প্ৰভৃতি খাদ ষল্লের পীড়ায় যথন উপযুক্ত **উহৰ প্ৰয়ো**গে বেশ ফল পাওয়া যায় না তথন টিউবার-किউनिन खेर्य खारात विश्व कन भाउरा यात्र। नात्राफ ঊষধগুলি প্রতিশোধক রূপে বিশেষ কার্য্যকরী হয় ও তাহার কল স্থুনিশ্চিত। বসস্তের প্রাত্নতবে ভেরিওলিনাম থেতে দ্ধিল টিকা দেওয়া অপেকা ভাল ফল পাওয়া যায়।

শিরংশীতা সহ উল্গার উঠা সেরিনামের এণ টা বিশেষ শক্ষণ। আর্জেন্টম্ নাইটাকম্, ক্যালকেরিয়া কার্ক্, কার্কো-ভেজ ও নক্সভমিকাতে ও এই শক্ষণ আছে। মাথার ভিতর মুপুদুপ করে চক্ষে কম দেখে। শিরংশীড়ার পূর্ব্বে অথবা শিব:পীড়ার সহিত কুথা পাওরা সোরিনামের একটা বিশেষ
দরকারী লক্ষণ। খাসনলী সম্বন্ধীর পীড়ার সাধারণতঃ
রোগাদের তার থাক্তে কষ্ট হয়, তজ্জ্ঞ তাহারা উঠে বসতে
চায়। কিন্তু সোরিনামের রোগী বসতে চায় না, তরে
থাকলে ভাল থাকে। ক্যালকেরিয়া ফক্ষরস, হেলেবোরাস,
ক্যালি আরোভেটম্, লরোদিরেসস্ ঔরধেও এই লক্ষণটা
আছে।

সোরিনামের রোগ। বুকের উপর বাছর ভর সহু করতে পারে না, সেই জন্ম চলবার সময় মুরগীরা খুব গরমের সময় যেমন ডানা বিস্তার করে চলে. এর রোগীরা ও সেইরূপ বাছ ফল করে চলে। মুখমগুল ভৈলাক্তা, চট্চটে কাদার মত মলিন। ইন্টারমিটেন্ট ফিবারে, যক্তারে রক্তাধিক্যে, হাঁপতে অথবা বায়ু নলীর পীড়ায় যদি ঐরপ লক্ষণ পাওয়া যায় তাহলে সোরিনাম মন্ত্রশক্তির মত কার্য্য করে।

ঝড় জলের দিনে রোগী বেশী কষ্টবোধ করে। দেহের কোন অংশ থোল। থাকলে কাশী এবং অভান্ত লক্ষণের র্দ্ধি হয়। নক্স-ভ, রস্ও হেমোমে এই সকল লক্ষণ দেখা বায়।

চুল কাটলে রুদ্ধি হয় । বেল, শোনইন ও সিপিয়াতেও ইহা দেখতে পাওয়া যায় ।

নরম মল বাছে হতেও বিশেষ বেগ দিতে হয়। এলুমিনা ও চায়নাতে এইরূপ দৃষ্ট হয়।

গায়ের চামড়া চট্চটেও তৈলাক্ত (greasy) দৃষ্ট হ'লে দোরিনামের সঙ্গে পুলাও নেটাম মিউরের তুলনা করা উচিৎ।

প্রতিক্রিয়ার অভাবে সোরিনামের সঙ্গে ক্যালি আয়োডের এবং সলফরের তুলনা করা যায়। কোন রোগাক্রমণের পূর্বে বেশী স্কুছবোধে সোরিনামের একটা অতি আবশুকীয় লক্ষণ। শিরঃপীড়ার পূর্ব্বে ঝাপসা দৃষ্টী বা অন্ধ দৃষ্টীতে ও অস্তাস্ত লক্ষণে ক্যালিবাইক্রোমের সহিত তুলনা করা যায়।

Edited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Calenter Printed by-Rasick Lal l'an,

at the GOBARDHAN PRESS, 209, Cornwallis Street, Calcutta.
For the Proprietor Gopal Krishna Halder
Minor guardian A. B. Halder.



अलाभागिक उ त्यागिउभागिक हिक्तिमा भश्वहीस मानिक अज उ ममालाङ्क

৩৪শ বর্ষ

🏇 ভাত্র—১৩৪৮ সাল 🕏

৫ম সংখ্যা

বিবিধ

প্রলাপের চিকি	ৎসাঃ—	104	10 11
R			
পটাশ ৰোমাইড			
অথবা			
লোডিয়ায "	411	%	–৯ • গ্রেণ।
টিং হাইওসিয়ামস	•••		२ ड्रांग ।
স্পিরিট এমন এয়া	রামেট ···		٠, د
একোরা ক্লোরেফি	•	,	ে আউন্স।
> স্বাউন্স পরিমাণ	ঔষধ দিনে	৩ বার ৭	ৰথবা পীড়ার

উপশ্ব না হওয়া পর্যন্ত ৬ মাত্রা সেব্য।

Anti. Mar. 41'

এক্নি নামক চর্ম	পীড়ার চি	কিৎসাঃ
জিক অক্লাইড	•••	৩ ড্ৰাম।
ক্যালামিন প্রিপারেটা	•••	». · ›
পটাশ সাল্ফ	•••	२ छात्र । 🦪
ख	থবা	,′,
\mathbf{R}		
সালফার প্রিসিপেট	• • • • •	২ জাম।
অয়েশ ল্যাভেনডুলা	•••`	₹ n
একোয়া এয়াড	•••	৬ আউন্স।
একত যিশ্রিত করিয়া এ	লাসন প্রস্তুত	পূৰ্বক বাহ্নিক
প্রয়োগ করিতে হইবে।		Æ.
20	A	nti. Mar. 40
		7474

,			Tieres Asse (F.,	, D	
	rtussis) (Di	4×1:-	ৰাধ েকর ঔ ষধ (For	Dysmei	iorrnosa): ~
∰. ﴿১) ৮ মাসের শিশুদিগেব ভ	iai •				
		S celet t	টিং জেলসিমি		৩ ড্ৰাম।
এক্টিপাইরিণ (ফেনাজোন			টিং ক্যানাবিস ইণ্ডিকা		-
সোডি বোমাইড			টিং কার্ড কো, কিউ এস		
একোয়া এনিথি		১ ড্ৰাম।	একত্র মিশ্রিত পূর্বাক ১ ড্র	াম পরিমাণ	দিনে এবং রাত্তে
(২) ১৮ মাসের শিশুদিগের			৩ বার সেন্য।		
এন্টিপাইরিণ	>	—> ই ত্রেণ।	*******		
লোডিয়াম ব্রোমাইড	•••	৩ গ্ৰোণ।	2 1 B		
একোয়া এনিথি		১ ড্রাম।	ষ্টন্টিয়ান্ বোমাইড		
৩। হাচ্চিসন ৭	বৎস্তর্র	শিশুদের	এলিজির পেপ্সিনি		
ছূপিং কাশিতে করেনঃ—	নিমুরূপ	ৰ্যবস্থা	একত্ত মিশ্রিত পূর্ব্বক ও এক চামচ পরিমাণ দেব্য।	াত ৩ ঘণ্টা	• व्यस्त क्रम मह
P.			•	-	
এশ্টিপাইরিন	•••	ত হোণ।	૭ ા ૠ		
পটাশ আওড	•••		ক্লোৱাল হাইডেট	•••	रे छात्र ।
এমন কার্ব	•••	> "	একটাই ভাইক্রণ অপুনাস		
ভাইনাম ইপিকাক	•••		এলিক্সির সিম্প্রেক্স		
শ্পিরিট ক্লোরোফর্ম		¢ "	প্রতি ঘটা অন্তর ৬ মা ত্রা	•	
একোরা মেছ পিপ	•••	- " ২ ডুাম।	প্রবধ গরম জল সহ সেব্য।	14)6 4	רורגווי טרוט ד
একমাত্রা প্রতি ছয় ঘণ্টা		(3141	उपा नमा अन नर द्वारा	M Z	R. R. Feb. 23
		. Man 11			. A. Feo. 25
Dr. J. Dhar M. B.	Anı	Mar. 41	5.5	<u>. </u>	m m 1.41
রিবেউ (Rickets		खेषभंगे त्रित्कंग्रे	টাইফরেড জ্বর চির্চি Fever) :—ইউক্যালিপটাস ধ		
পীড়ার বিশেষ কার্য্যকরী,	यथा :		11		
#			ইউক্যালিপটল	•••	৫ মিনিম।
পাল্ভ রিয়াই	•••	১ ত্রোণ।	মিউসিলে জ		কিউ, এস।
দোডি বাইকার্ব	•••	₹ "	নিভাগলেন স্পিরিট ইথার নাইট	•••	
এমন কার্ম	***	ই " ৩ মিনিম।		•••	১৫ মিনিম।
সিরাপ জিঞ্চার একোয়া মেছপিণ	•••	ত।বানন। ১ ড্ৰাম।	লাইকার এমন এসিটেট্	***	> জ্বান ।
একত্ত মিশ্রিত করতঃ খা	Carta was wall		স্পিরিট ক্লোরোকরম	•••	> আউন্স।
धाकव ।नावक क्षत्रः या		Feb. 1931	এক দাত্ৰা প্ৰতি ৩ বন্টা ব	স্তির সেব্য।	
-			Production of the Production o		

লোসনচী বিদেশ : #	कलश्रम,	यथाः—	ŀ
ক্যালোমেল -		১ আউন্স।	
निक गान्टक है	•••	2 ,,	
টিং ক্যাক্ষর কোঃ		₹ "	
नार्य अवाधात	•••	b ,,	-
গোসন প্ৰস্তুত পূৰ্বক ব্যবহা	ার করিতে ই		**
<i>y</i>			
VINDER BY	=== ==================================	ন কোকী কৰে। ব	r
টাইফরেড উসিৎসা (Insomnia			
Bসিৎসা (Insomnia			
ভিসিৎসা (Insomnia ₽		oid Fever):-	-
টসিৎসা (Insomnia ম প্যাগাদডিহাইড	of Typh	oid Fever):- ১—২ ড্ৰাম।	- 1
ন্তিসিৎসা (Insomnia R প্যাধানডিহাইড টিং কুইনি (quillai)	of Typh 	oid Fever):— >—২ ড্ৰাম। ৩০ মিনিম।	- 1
ভিসিৎসা (Insomnia R গ্যাধানডিছাইড টিং কুইনি (quillai) এক্সট মিনিরিকা নিকুইড	of Typh 	oid Fever): >২ ড্ৰাম। ৩০ মিনিম।	- 1
ভিসিৎসা (Insomnia R গ্যাধানডিহাইড টিং কুইনি (quillai) এক্সট মিনিরিকা নিকুইড একোয়া এয়ড	 5	oid Fever):— >—২ ড্ৰাম। ৩• মিনিম। ১৫ "	-
ভিসিৎসা (Insomnia R গ্যাধানডিছাইড টিং কুইনি (quillai) এক্সট মিনিরিকা নিকুইড	 5	oid Fever):— >—২ ড্ৰাম। ৩• মিনিম। ১৫ "	-
ভিসিৎসা (Insomnia R গ্যাধানডিহাইড টিং কুইনি (quillai) এক্সট মিনিরিকা নিকুইড একোয়া এয়ড	 ড লে সেব্য।	oid Fever):— >—২ ড্ৰাম। ৩০ মিনিম। ১৫ ,, ১ ন্দাউন্স	1 (

চুলকাণির চিকিৎসা (For Itching):—
নিমপ্রদন্ত লোসনটার বারা চুলকাণির উপশম হইরা
উহা শুক্ষ প্রাপ্ত হইতে থাকে; এবং যদি উহা চামুটা
পড়িবার কালিন অলিভ অয়েল বারা পরিষ্কৃত না করিয়া জল
বারা পরিষার করা হয়, ভবে উহা পুণঃরায় বর্দ্ধিত হইতে
থাকিবে। অতএব, চামুটা পড়িবার সজে সজে যেন অলিভ
অয়েল বারা চুলকাণি পরিষার করা হয়।

R

ফেনল	•••	३ छाम ।
প্ৰিপিয়াৰ্ড ক্যালামাইন	•••	२३
বিদ শ্রাইড 🚓	•••	ં રફે "
মিসারিণ	***	8॰ मिनिय ।
সনুসন ক্যানসিয়াম হাইড্লকাইড		৪ আউন্স।
		P. M. Feb. 41

অত্যধিক ঘর্মের চিকিৎসা (ঈ Hyperidrosis):—

		e de la companya de
31 R		779.3
ক্সাপ্থল বি	•••	e ভাগ
গ্রি শারিণ	•••	50 ,,
এলকোহল	•••	ترو ••♦
একত মিশ্রিভ করিয়া	লোগন প্রস্তুত	ত পূৰ্বক আক্ৰা
স্থান সমূহে সম পরিমাণ জ		
र। 🎛		
থাইমল	•••	> (3)
ট্যানিন	•••	90 %
স্পিরিট অব ক্যান্ডর	•••	৭ আউন্স
লোসন প্রস্তুত পূর্বক	আকান্ত স্থান	সমূহে তুলা বা
প্রয়োগ করিতে হইবে।		
	(M. R.	R. Mar. 29

গৰ্ভাবস্থায় ম্যালেরিয়া চিকিৎ। Treatment of Malaria in pregnancy):—

একট ক্ইনাইন বাই হাইছো
 একট ক্ইনাইন বাই হাইছো
 ৫ বেশ
টিং ওপিয়াই
 এমন বোষাইড
 একা ভাইবার্নম প্রানি লিকুইড
 গভাবস্থায় ম্যালেরিয়া জরে উপরোক্ত গুর্থটো ব্যবহা
করিতে পারা যায়।

(Rao Sahab, S. M. Torasi) Ant. Feb.

পুরাতণ কোষ্ঠবদ্ধতায় ঃ—ভাঃ Schmic of Dresden প্রাতণ কোষ্ঠবদ্ধতা চিকিৎসার দৈনি ২০—২৫ গ্রেণ পরিষাণ এগার এগার (Agar agar দিতে অভিমত প্রকাশ করেন। তিনি ডাঃ Kohnstamm, Theory অনুসারে বলেন যে পুরাতণ কোষ্ঠবদ্ধতার মাণ পরিভাগে করিতে হইবে; এবং ডিম, মাথন ও ব্ব প্রোজনান্সারে প্রদান করিতে হইবে (The rapning gazette) (P. M. Dec. 1988)

टों हे का।

েকাড়া বসাইবার ত্রবধ:—রাত্রিতে সাবান ইনি সমভাগে একগণে ফেনাইবা ফোড়ার মুখটা বাদ দিয়া, কোড়ার চড়ুর্দ্ধিকে প্রলেপ দিলে ফোড়া বসিয়া যায়।

বিষ কোড়াতে ৪—গ্রীমের সময় ছোট ছোট লিডদের গায়ে ঘামাচির পোর নামক এক প্রকার ফোঁড়া ক্রিভে দেখা যায়। ঐ সমস্ত ফোড়া বড় বন্ধানায়ক; এমন কি ইহাতে ছেলেদের জর পর্যান্ত হয়। মেজের মাটা, কুটের ছাই ও তেঁজুল খাস একত্র সামান্ত জল দিয়া মলমের করিয়া লাগাইলে ঐ ফোঁড়া আপনা হইতে বসিয়া যায়

সহজ জোলাপ:—হরীতকী, আমলকা, গোণা
কুৰী, সৈদ্ধব লবণ এই চাদি জব্যের প্রত্যেক চুর্ণ সমভাবে

ক্রিশাইয়া আধতোলা মাত্রায় গরম জল সহ রাত্রে থাইলে

ক্রেম হয়।

দেশু**েৱাতো:**—বটের কুঁড়ি চিবাইয়া দঙের গোড়ায় বৈদ্যা ছানে রাখিলে দম্ভ বগিয়া বাইবে, দাঁত নড়া ও বেদন। বুঁৱ ইইবে।

সূচ্ছ :--- নিষিন্দা গাছের শিকড়ের ছাল আধপোয়া ক্রীবিতে বাটিয়া সর্বালে বিশেষতঃ ব্রন্ধতালতে মর্দন করিবে উত্তার নস্ত লইবে। এইরূপ তিন দিবস করিলে মূর্চ্ছা ও ক্রায়ু ভাল হইবে।

ৰহ্মার ঔষধ:— ঋতু নানের পরে অর্কতোলা বৈত অপরাজিতের মূল ২॥টা গোল মরিচের সহিত বাটিয়া আইলে বন্ধ্যা ভাল হয়।

সকল প্রকার মুদেখর ঘার ঐবধ:—জুতে লাড়াইরা সাদা ছাই হইলে দেই ছাই অথবা সোহাগার শু—ইহার যে কোনটার সহিত গুত বা মধু মিশাইয়া, মারাইলে সকল প্রকার মুখের বা অতি অবশ্র আরাম হয়। ছুলি ভারতিগ :---পাতিলেব্র রসে হরিতাল খবিষা ক্র্যাপক করিয়া ছই তিনবার দিবসে প্রলেপ দিলে আরোগ্য হয়।

শব্যামূত্র: — লালকেণ্ডন্তের মূল স্থপারির সহিত ভক্ষণ করিলে শ্যামূত্র রোগ দ্রীভূত হয়। রবিবারে শয়নের কিছু পূর্বের সেবা।

কোস্টবজ্বতায়: —পুরাতন তেঁতুলের শাঁদ ২ ভিন্, কিসমিদ ২ ভরি, গোলাপের কুঁড়ি । , মৌরী । , পাকা বেলের শাঁদ ৴ ছটাক, পরিষার চিনি ২ ভরি একত্রে পিষিয়া জলে গুলিয়া ছাঁকিয়া দেবা। ইহা স্থাছ ও স্থপ্রদ বিরেচক।

পুত্রাৎপাদন: — গর্ভ ধারণের পর ১ হইতে
২ মাস পর্যান্ত ৫—১০ গ্রেণ করিয়া দৈনিক ২ বার সোডি
বাইকার্ব (Sodi-Bicarb) সেবন করিলে গর্ভন্থ সন্তান
পুত্র হয়। জার্মাণিতে ইহা বহু পরীক্ষিত।

শক্তমূলী:—ইহা প্রায় সব দেশেই পাওয়া বায়। ইহা বেনেতী দোকানে শুক্ত অবস্থায় কিনিতে পাওয়া যায়। আলুর চাব করিতে বেরূপ মাটীর দরকার, সেইরূপ মাটীতে শত্মূলীর চাব করিতে পারিলে আলুর চাব অপেকা ৪া৫ গুণ লাভ হইয়া থাকে।

প্তান :-- আযুর্বেদ মতে ইহ। শীতবীর্য্য, রসায়ণ, ষেধা, কান্তি, পৃষ্টি, বল, শুক্র ও শুক্তবর্দ্ধক। পিন্ত, বায়ু রক্তপিন্ত, প্রমেহ ও শোধ নাশক।

মেই রোচেগ:—শতম্নীর রস ও কাঁচা হব একজে প্রাতে সেবন করিলে অল্লিনেই মেহ রোগের শাস্তিহয়।

শুক্রতার দ্বি করে তেও : শতমূল, চূর্ণ ১ ভোলা, চিনি ১ তোলা ও ছয়ের সর ২ ভোলা একত্র সেবনে শশরিমিত শুক্র উৎপর হয়।

"পল্লী বৰ্ণ"



অন্ধত্ব নিবারণ

লেখক:—ডা: লেফ্টেনেন্ট্-কর্তেল এ, ও, জি, কার এয়ান, এফ, আর, সি, এস; আই, এম, এস

ভারতবর্ষের প্রায় দশ লক্ষ লোক সম্পূর্ণ অন্ধ।
এতহাজীত ত্রিশ লক্ষ লোকের দৃষ্টিশক্তি গুরুতর ক্ষতিগ্রন্ত।
উহাদের মধ্যে এক চক্ষ্ অন্ধ লোকও আছে, আনার এমন
লোকও আছে, যাহাদের দৃষ্টিশক্তি কোন না কোন পীড়ার
জন্ম বিশেষভাবে ক্ষুগ্ধ হইয়াছে।

উপযুক্ত চিকিৎসা হইলে অনেক অন্ধের অন্ধন্ধ নিরাময় হইতে পারে। দৃষ্টাস্ত অন্ধপ ছানি-জনিত অন্ধত্বের কথা ওলেথ করা যাইতে পারে। ছানি সচরাচর দেখিতে পাওয়া যায়। বৃদ্ধদেব মধ্যেই উহার প্রাহ্মভাব বেশা। যথনই কাহারও দৃষ্টিশক্তি ব্রাস হইতে আরম্ভ হয় তথনই সে যদি হাতৃড়ে চিকিৎসকেব কাছে না গিয়া উপযুক্ত চিকিৎসকের কাছে যায় এবং তাঁহার পরামর্শ অনুসারে চলে তবে ছানি সহজেই আরোগ্য হইতে পারে।

বাহার। আর ছইয়াছে পুর্বের সাবধান হইলে ভাহাদের
মধ্যে আনেকরই অরুত্ব নিবারিত হইতে পাবিত, কেন না,
অধিকাংশক্ষেত্রেই অরুত্ব প্রতিকাবসাধ্য। কতকগুলি সহজ্ব
নিয়ম পালন করিলেই লোকেব দৃষ্টিশক্তি অক্রুথ থাকিতে
পারে। ছেলেমেয়েদের সম্বন্ধে এ কথা বিশেষভাবে খাটে।
ছেলেমেয়েদের মধ্যে আনেকে বে অরুত্র ভাহার কারণ
চক্রর অবহেলা; অরুত্বের প্রধান কারণগুলি এই:—

- (১) অজ্ঞতা:
- (২) ওদাসিভা।
- (৩) দারিজ।
- (৪) কুসংস্বার।
- (e) সহযোগিতার **অভাব**।
- (৬) কেরাটোম্যালেশিয়া বা কনীনিকার জ্বনীয়তা এবং রাজ্যভাত।
- (৭) সিফিলিস (উপদংশ) এবং গণোদিরা (উপস্থিক বেছ)।

- (b) ট্রাকোমা অর্থাৎ দানাগুষ্ট **অকিপল্লবের বোগ।**
- (৯) বিপজ্জনক উত্তেজক উষধ প্রয়োগ এবং মরলা এবং ধূলা প্রবেশের ফলে উত্তেজনা।
 - (>॰) শিশুব অক্ষিক্ষত।
 - (১১) আকস্মিক গ্রহটনা।
 - (১২) ভির্যাক চক্ষু এবং হ্রাস দৃষ্টি।
 - (১৩) ছানি-- শশহলীব প্রদাহ।
 - (১৪) প্লেমা।

কেরাটোম্যালেশিয়া বা কনীনিকার জবনীয়ভা —ভারতবর্ষের কোন কোন অংশে ছোট ছোট ছেলেমেরে-দেব মধ্যে সচরাচব এই বোগ দেখিতে পাওয়া যায়। খান্তের ক্রটি হইতে এই রোগের উৎপত্তি হয়। এই রোগ আক্রমণ করিলে চকুর শেতভাগ মলিন, ধুমাভ এবং ক্ষতর। উতা কতকটা তৈলাক দেখার। ওছতা ক্রমশ: চক্ষুর কৃষ্ণগোলক পর্যান্ত ব্যাপ্ত হয়। তথন উহা হবিদ্রাভ হয় এবং উহাতে কও জন্মে। বহু কেত্রেইদৃষ্টি-শক্তি নষ্ট হইবা যায়। রাত্রান্ধতাও সচরাচবই দেখিতে পাওয়া বায়। উহাবও কারণ একই—খাত্মের ক্রটি। এই সকল রোগেব একমাত্র প্রতিকার—খাত্মের সহিত ২ পাইণ্ট (দশ ছটাক) অনভিবলক হগ্ম অথবা হই আউন্স (এক ছটাক) মাধ্য কিংবা শুকরের চর্বিব ব্যতীত অন্ত কোন জান্তৰ চৰ্বি অথবা টাট্কা বাধা কপি, পালংশাক, শালগৰ (অগ্রভাগ) এবং বিলাতী বেগুন প্রাকৃতি ভরিতর দারী আহার করা। ভঞ্পায়ী শিশুর জননী যদি স্বান্থ্যবড়ী না इय ७८व जाहारक हा । यत हो महित अक हरे उ हा वि हो मह क्ष निकाद अरवन नित्न क्रेनाव थाहेरक निरन।

এই রোগের সর্বোৎকট চিকিৎসা—কড্লিভার অয়েল সেবন। যদি কড্লিভাব অয়েল না পাওবা যায কিংবা সামর্থে না কুলায় তাহা হইলে ছাগ কিংবা মেবের যক্তং (মেটে) মৃত্র তাপে সিদ্ধ করিয়া আহাবের সঙ্গে থাইবে। কেরাটোম্যালেশিয়ার লক্ষণ প্রকাশ পাহলে চক্ষু সর্বাদা প্র পরিষ্কার রাথিবে। দিনে ৪ কিংবা ৬ বার বোরিক লোসন কিংবা লবণজল মিশ্র দিয়া চক্ষু ধুইমা চক্ষুতে ক্ষেক ফঁটা বিশুহ ক্যাইর অয়েল দিবে। ১ পাইণ্ট ফুটস্ত জলে চায়ের চামচেব তুই চামচ বোরিক লোসন তৈয়ার হইল। লবণজল মিশ্র তৈয়ার কবিবাব প্রণালীও একহ। এক পাইণ্ট ফুটস্ত জলে চায়ের চামচের তুই চামচ সাধারণ লবণ মিশাইয়া ঠাণ্ডা কবিলেই লবণজল মিশ্র তৈয়ার হইল। গ্রাম্কান কবিলাই লবণজল মিশ্র তিয়ার কবিবাব প্রণালীও

শিশু এব॰ ছোট ছোট ছেলেমেয়েদের পেটের অহুথ হইলে তৎক্ষণাৎ তাহাদেব চিকিৎসার ব্যবস্থা কবিয়া তাহা দিগকে নিবাময় কবিবে।

যৌন ব্যাধি

(ক) সিকিলিস অথবা উপদংশ—ভারতবর্ধের বছ স্থানে, বিশেষতঃ কলিকাতা, বোদাই, মাজাজ প্রভৃতি বড বড সংরে, বছ লোকেব অগ্ধত্বে প্রধান কারণ—সিফিলিস। সিফিলিসেব স্থচিকিৎসা হইলে অল্প হইবাব আশহা থাকে না। কিন্তু সম্পূর্ণ নিবাময় না হওয়া পর্যন্ত রোগীকে অভিজ্ঞ চিকিৎসকের চিকিৎসাধীন থাকিতে হইবে। বক্ত পবাক্ষা কবিয়া যতদিন না দেখা যায় বে রোগের বিষ একেবার দ্র হইয়াছে ততদিন পর্যান্ত উপযুক্ত চিকিৎসকের চিকিৎসাবীন থাকা আবশ্রক। কোন যুবক বা যুবতীর বদি বিবাহের পূর্বে যৌন ব্যাধি হইয়া থাকে তবে কোন চিকিৎসকের পরামর্শ গ্রহণ কবা ভাহার কর্তব্য। চিকিৎসক বেরপ নিদ্দেশ দেন ভাহা ভাহার পালন করা উচিত। পূর্বে বাহার সিফিলিস হইয়াছে ভাহার দৃষ্টিশক্তি বদি ছাস হইজে আব্স্ত হয়ন কিংবা ভাহার চক্ত্র যদি রুক্তবর্ণ হয় এবং আ্লা কবে. তবে ভাহার উচিত—কাল

বিগম্ব না করিয়া সর্বাপেকা নিকটবর্তী চিকিৎসককে দেখান।

গণৈরিয়া—গণোরিয়ার যদি স্থচিকিৎসা না হয় তবে চকুব কঠিন বোগ জনিতে পারে। প্রথম হইতে স্চিকিৎসা না হইলে চক্ষব গুরুতব ক্ষতি হইতে পারে, এমন কি জন্ধ হইয়া যাওয়াও বিচিত্র নহে। সম্পূর্ণ নিরাময় না হওয়া পর্যন্ত বোগীকে উপয্কু চিকিৎসকেব চিকিৎসাধীন থাকিতে হইবে। গণোবিয়াব বিষাক্ত প্রাব অঙ্গুলা, তোমালে প্রভৃতিব মধ্য দিয়া নিজের বা অপরেব চক্ষতে না লাগে সে বিষয়ে বিশেষ সাবধান হইতে হইবে। মাহার কথন গণোরিয়া হইয়াছে তাহার দৃষ্টিশক্তি যদি ক্ষীণ হইতে থাবস্ত হয় তবে তাহাব উচিত অবিলম্বে চিকিৎসকেব শবণ হওয়া।

ইয়াকোমা অথবা দানাতৃষ্ঠ অক্কিপল্লবের রোগ—এটি চক্ষুর প্রাতন প্রদাহ জনিত পাড়া, ভারতবংষ এ পীড়া সচবাচর পীড়া দেখিতে পাওয়া ষায়। ইহা অতাস্ত স্পর্শ সংক্রামক। শিশুর পক্ষে এ রোগ মারাত্মক হয়। সাধারণতঃ ইহা উপরের চক্ষ্পল্লবের তালার দিক আক্রমণ করে। এই বোগ আক্রমণ করিলে চক্ষ্ ভারী এবং ফোলা দেখায়। প্রথম অবস্থায় চিকিৎসা হইলে বোগ আরাম হয়। যদি স্থাচিকিৎসা না হয় তবে ক্লিয়ার (ক্নীনিকার) ক্ষত প্রভৃতি গুক্তর ক্ষণ সমূহ প্রকাশ পায়। উহাব ফলে দৃষ্টিশক্তির গুক্তর ক্ষতি হয়, অনেক ক্ষেত্রে সম্পূর্ণ অন্ধত্ম জন্ম।

কোন ছেলে বা মেয়ের এই পীড। হইয়াছে বলিয়া সন্দেহ হইলেই ভাহাকে চিকিৎসার জন্ত চিকিৎসকের নিকট পাঠান উচিত। চিকিৎসক না পাওয়া গেলে কোন বিশ্বাস ঘোগ্য ঔষধের দোকান হইতে বিশুদ্ধ ক্যান্টর আয়েল আনিয়া ভাহাব কয়েক ফোঁটা দিনে ৪।৬ বার চকুতে দিবে ! ক্যান্টব আয়েল দিবার পূর্বে বোরিক লোসন কিংবা লবণজল মিশ্র দিয়া চকু ভাল করিয়া ধুইয়া লইবে ।

(বোরিক লোসন ও লবণজল মিশ্র প্রস্তুতের প্রণানী উপরে উলিখিত হইয়াছে)।

ভিজা কটন উল (তুলা) ৫ মিনিট জলে সিদ্ধ করিয়া ঠাও। হইলে সেই কটন উল দিয়া চকুর ক্লেদ পরিষ্ঠার বরিষ। দিবে। যে সকল ছেলে মেয়েব এই পীড়া হইয়াছে তাহা-দিগকে হুম্ব ছেলেমেদের সঙ্গে মিশিতে দিবে না। যদি সাবান বা জল দিয়া হাত এবং মুখ পরিসার রাখা যায় এবং অশ্ভেব ব্যবস্থত ভোয়ালে, চিলিমচি, স্নানেব টব কিংব। व्यक्षन भगाका वावशांत्र ना कदा श्य. किश्वा माहित छेनलव হইতে চকু রক্ষা করা যায়, তবে এই পাড়া হইবার ভয় থ কে না। মাছির দারাই সাধাবণত: পীডিত ব্যক্তির রোগ বীজাণ স্থন্থ বাজির দেহে সংক্রামিত হয়। ট্রাকোমা রোগাকে স্পর্শ করিবাব পব কাববলিক সাবান এবং জল দিয়া ভাল করিয়া হাত ধুইয়া ফেলিবে। কোনও ছেলে বা মেয়ের ট্রাকোমা হইয়াছে কিনা তাহা দেখিবার জ্ঞ ঘন ঘন ন্ত্ৰল পরিদর্শন কবা কর্ত্তবা। প্রীডিভ ছেলেমেরেদিগকে স্থন্থ ছেলেমেখেদের নিকট হইতে স্বতম্ব রাখার এবং ভাহাদের চিকিৎসার ব্যবস্থা করিতে হইবে। ছেলেমেয়েদের ষাহাতে পরিষ্কার পরিছের থাকিবার অভ্যাস জন্মে দে সম্বন্ধে তাহাদিগকে শিক্ষা দিতে হইবে।

বসস্ত — অনেক ক্ষেত্রে বসত্তের জন্ম চক্ষু নষ্ট হয়।
প্রত্যেক শিশুকে জন্মের অর দিন পরে টাকা দিলে এবং
প্রতি ৭ বংসর অন্তর এবং পাড়ায় যখন বসত্তের প্রকোপ
হয় তখন প্নরায় টাকা দিলে বসত্তের জন্ম চক্ষু নষ্ট হইবার
ভয় থাকে না। কাহারও বসন্ত হইলে প্রতি হই ঘণ্ট।
অন্তর বরিক লোসন কিছা উষ্ণ লবণজন মিশ্র দিয়া ভাহার
চক্ষু রুয়া দিতে হইবে। প্রত্যেক দিন রাত্রিতে ভাহার
চক্ষু পাভার উপরে এবং হইটা পাভার মধ্যবর্তী স্থানে
একটু বিশুদ্ধ ভেসেলিন লাগাইয়া দিতে হইবে। রোগের
প্রবল অবস্থায় চক্ষুর পাভা একেবারে বন্ধ করিয়া রাখিতে
গইবে, কেবল চক্ষু ধুইবার সময় উহা খুলিরা দিবে। বসন্ত
হলৈই চিকিৎসকের পরাম্প লইবে।

এন্টারিক জর, হাম, কলের। এবং শশুপ্ত দীর্ঘকাল খামী রোগেও উপরের লিখিত উপাত্তে সাবধানে চকু রক্ষা করিবে। বিপজ্জনক এবং উত্তেজক ঔষধ প্রায়োগ—ভারতবর্ষে সহস্র সহস্র নবনারা হাতুড়ের হাতে পড়িয়া দৃষ্টিশক্তি হারাইবাছে। এই সকল অশিক্ষিত লোক বোণীদিগকে সময় থাকিতে উপযুক্ত চিকিৎসকের নিকট যাইতে দেয় না। বিপজ্জনক এবং উত্তেজক ঔষধ প্রয়োগ কবিনা এবং ময়লা শধ্যাদি ব্যবহাব করিয়া ইহাবা রোগীর চক্ষব ভীষণ ক্ষতি করে। ইহাবা একই আঙ্গল কিছা একই স্থরমা বা কাজল শলাকা ব্যবহাব করে বলিয়া রুগ্ন ব্যক্তির বোগ বাজাণু স্কৃত্ব ব্যক্তিতে সংক্রামিত হয়। চোথের কোন পাঁডা হইলে হাতুড়েব হাতে চোথ সপিয়া না দিয়া উপযুক্ত চিকিৎসকেব নিকট যাইবে। মনে রাখিবে চক্ষ্ব সামান্ত প্রদাহেবও (কনজান্ধটিভিটিজ) যদি উপযুক্ত চিকিৎসা না হয় তবে চক্ষর গুক্তব্ব ক্ষতি হইতে পাবে।

মরলা বা ধুলিজনিত উত্তেজনা—ইহাতে চকুর
প্রদাহ জয়িতে পারে এবং স্কচিকিৎসা না হইলে কণিয়ার
(কনীনিকার) ক্ষত উৎপন্ন হইতে পারে। সাবান ও জল
দিয়া প্রত্যহ তুইবার করিয়া হাত ৪ মৃথ পরিজার রাখিবে।
বাতাসে যখন ধূলি উডে তখন উপযুক্ত ঠুলি চসমা (গগল)
ব্যবহাব কবিলে খুব উপকার হয়। ট্রেণে চলিবার সময়
জানালা দিয়া মুখ বাহিব করিয়া ইঞ্জিনের দিকে তাকাইবে
না। বিদ চোখে ধূলি কিছা মযলা পডে তবে চোখ রগড়াইবে
না, পরিজাব জলে চোখ ধুইয়া ফেলিবে। লবণজল মিশ্র
দিয়া ধুইতে পাবিলে আরও ভাল হয়। চোখ ধুইয়া উহাতে
কয়েক ফোঁটা ক্যাইর অয়েল দিবে। ইহাতেও বদি উপকার
না হয় তবে চিকিৎসককে দেখাইবে।

চোথে যদি ধুলি বা ময়লা পড়ে, আর কোন শুভাকাজ্জী বন্ধু যদি ময়লা রুমাল কিছা ময়লা কোঁচার খুট দিয়া চোথের খুনা বা ময়লা বাহির করিয়া দিতে আইসে তবে তাহাকে উহা করিতে দিবে না। উহাতে চো.থ উত্তেজক জীবাণু প্রবেশ করিয়া চোথেব গুরুতর প্রদাহ উৎপন্ন কবিকে পারে। পরিশেষে চোথ একেবারে নই হইয়া যাইতেও পারে।

শিশুর অক্ষিক্ষত (অফ্থলমিরা নিওনেটোরাম)— এট গণোরিয়া জনিত চকু প্রদাহ। নবজাত শিশুদের মধ্যে এই রোগের সর্বেণংকৃষ্ট চিকিৎসা—কড্লিভার আয়েল সেষন। যদি কড্লিভার আয়েল না পাওয়া যায় কিংবা সামর্থে না কুলায় ভাষা হইলে ছাগ কিংবা মেষের যক্তং (মেটে) মৃত্র ভাপে সিদ্ধ করিয়া আহারের সঙ্গে খাইবে। কেরাটোম্যালেশিয়ার লক্ষণ প্রকাশ পাইলে চক্ষু সর্বেদা খুব পরিকার রাখিবে। দিনে ৪ কিংবা ৬ বার বোরিক লোসন কিংবা লবণজল মিশ্র দিয়া চক্ষু ধুইয়া চক্ষুতে কয়েক ফঁটা বিশুদ্ধ ক্যান্টর আয়েল দিবে। ১ পাইণ্ট ফুটস্ত জলে চায়ের চামচের তুই চামচ বোরিক য়্যাদিডের ভূট্যে জলে চায়ের চামচের তুই চামচ বোরিক য়্যাদিডের ভূট্যে কলে লামা দিয়া ঠাণ্ডা করিয়া লইলেই বোরিক লোদন ভৈয়ার হইল। লবণজল মিশ্র ভৈয়ার করিবার প্রণালীও একই। এক পাইণ্ট ফুটস্ত জলে চায়ের চামচের তুই চামচ সাধারণ লবণ মিশাইমা ঠাণ্ডা ক্রিলেই লবণজল মিশ্র ভৈয়ার

শিশু এবং ছোট ছোট ছেলেমেয়েদের পেটের অন্থ ছইলে তৎক্ষণাৎ তাহাদের চি্কিৎসার ব্যবস্থা করিয়া তাহা-দিগকৈ নিরাময় করিবে।

যৌন ব্যাধি

(ক) সিফিলিস অথবা উপদংশ—ভারতবর্ষের বছ স্থানে, বিশেষতঃ কলিকাতা, বোষাই, মাদ্রাজ প্রভৃতি বড় বড় সহরে, বছ লোকের অক্ষত্বের প্রধান কারণ—সিফিলিস। সিফিলিসের স্থাচিকিৎসা হইলে অক হইবার আশভা থাকে না। কিন্তু সম্পূর্ণ নিরাময় না হওয়া পর্যান্ত রোগীকে অভিজ্ঞ চিকিৎসকের চিকিৎসাধীন থাকিতে ছইবে। রক্ত পরীক্ষা করিয়া যতদিন না দেখা যায় যে রোগের বিষ একেবার দূর হইয়াছে ততদিন পর্যান্ত উপযুক্ত চিকিৎসকের চিকিৎসাধীন থাকা আবশুক। কোন যুবক বা যুবতীর যদি বিবাহের পূর্ব্বে যৌর্ন ব্যাধি হইয়া থাকে ভবে কোন চিকিৎসকের পরামর্শ গ্রহণ করা তাহার কর্তব্য। ছিকিৎসক বেরূপ নির্দেশ দেন তাহা তাহার পালন করা উচিত। পূর্বে যাধার সিফিলিস হইয়াছে তাহার দৃষ্টিশক্তি বদি হাস হইতে আরম্ভ হয়, কিংবা তাহার চক্ক যদি রক্তব্য করে, তবে ভাহার উচিত—কাল

বিগৰ না করিয়া স্ব্রাপেক্ষা নিকটবর্ত্তী চিকিৎসককে দেখান।

গণৈরিয়া—গণেরিয়ার বদি স্থচিকিৎসা না হয় তবে চক্ষ্র কঠিন রোগ জনিতে পারে। প্রথম হইতে স্চিকিৎসা না হইলে চক্ষ্র গুরুতর ক্ষতি হইতে পারে, এমন কি ক্ষম হইয়া যাভয়াও বিচিত্র নহে। সম্পূর্ণ নিরাময় না হওয়া পর্যান্ত রোগীকে উপযুক্ত চিকিৎসকের চিকিৎসাধীন থাকিতে হইবে। গণোরিয়ার বিষাক্ত আব অঙ্গুলা, ভোয়ালে প্রভৃতির মধ্য দিয়া নিজের বা ক্ষপরের চক্তে না লাগে সে বিষয়ে বিশেষ সাবধান হইতে হইবে। যাহার কথন গণোরিয়া হইয়াছে তাহার দৃষ্টিশক্তি যদি ক্ষীণ হইতে আরম্ভ হয় তবে তাহার উচিত অবিলম্বে চিকিৎসকের শরণ হওয়া।

দ্রীকোমা অথবা দানাতৃষ্ট অক্ষিপল্লবের রোগ—এটি চক্ষুর পুরাতন প্রদাহ জনিত পাড়া; ভারতবর্ষে এ পীড়া সচরাচর পীড়া দেখিতে পাওয়া যায়। ইহা অতাস্ত স্পর্ল সংক্রামক। শিশুর পক্ষে এ রোগ মারাত্মক হয়। সাধারণতঃ ইহা উপরের চক্ষুপল্লবের তালার দিক আক্রমণ করে। এই রোগ আক্রমণ করিলে চক্ষু ভারী এবং ফোলা দেখায়। প্রথম অবস্থায় চিকিৎসা হইলে রোগ আরাম হয়। যদি স্লচিকিৎসা না হয় তবে কর্ণিয়ার (কনীনিকার) ক্ষত প্রভৃতি গুরুতর ক্ষক সমূহ প্রকাশ পায়। উহার ফলে দৃষ্টিশক্তির গুরুতর ক্ষতি হয়; জ্মনেক ক্ষেত্রে সম্পূর্ণ অন্ধত্ম জন্ম।

কোন ছেলে বা মেয়ের এই পীড়া হইয়াছে বলিয়া সন্দেহ হইলেই ভাহাকে চিকিৎসার জন্ম চিকিৎসকের নিকট পাঠান উচিত। চিকিৎসক না পাওয়া গেলে কোন বিশ্বাস-যোগ্য ঔষধের লোকান হইতে বিশুল্প ক্যাষ্ট্রর আয়েল আনিয়া ভাহার কয়েক ফোঁটা দিনে ৪।৬ বার চকুতে দিবে। ক্যাষ্ট্রর আয়েল দিবার পূর্ব্বে বোরিক লোসন কিংবা লবণজ্জন মিশ্র দিয়া চকু ভাল করিয়া ধুইয়া লইবে।

(বোরিক লোসন ও লবণজল মিশ্র প্রস্তুতের প্রণাণী উপরে উলিখিত হইয়াছে)।

ভিজা কটন উল (তুলা) ৫ মিনিট জলে সিদ্ধ করিয়া ঠাও। ছইলে সেই কটন উল দিয়া চকুর ক্লেদ পরিষার করিয়া দিবে। যে সকল ছেলে মেয়ের এই পীড়া হইয়াছে তাহা-দিগকে হুম্ব ছেলেমেদের সঙ্গে মিশিতে দিবে না। यদি সাবান বা জল দিয়া হাত এবং মুখ পরিফার রাখা যায় এবং অক্সের ব্যবহৃত ভোয়ালে, চিলিম্চি, স্নানের টব কিংব। অঞ্জন শলাকা বাবহার না করা হয়, কিংবা মাছির উপদ্রর हहेए हक् तका कता यात्र, जत्व वह शौड़ा हहेवात जत्र थारक না। মাছির ধারাই সাধারণতঃ পীডিত ব্যক্তির রোগ বীজাণু স্বস্থ ব্যক্তির দেহে সংক্রামিত হয়। ট্র্যাকোমা রোগীকে স্পর্শ করিবার পর কারবলিক সাবান এবং জল দিয়া ভাল করিয়া হাত ধুইয়া ফেলিবে। কোনও ছেলে বা মেয়ের ট্রাকোমা হইয়াছে কিনা তাহা দেখিবার জন্ম ঘন ঘন স্কল পরিদর্শন করা কর্ত্তব্য। পীডিত ছেলেমেয়েদিগকে স্থা ছেলেমেয়েদের নিকট হইতে স্বতম্ব রাখার এবং ভাহাদের চিকিৎসার ব্যবস্থা করিতে হইবে। ছেলেমেয়েদের যাহাতে পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন থাকিবার অভ্যাস জন্মে সে সম্বন্ধে তাহাদিগকে শিক্ষা দিতে হইবে।

বসস্ত — খনেক ক্ষেত্রে বসত্তের জন্ত চক্ষু নষ্ট হয়।
প্রত্যেক শিশুকে জন্মের অন্ন দিন পরে টীকা দিলে এবং
প্রতি ৭ বৎসর অন্তর এবং পাড়ার যখন বসত্তের প্রকোপ
হয় তখন পুনরার টীকা দিলে বসত্তের জন্ত চক্ষু নষ্ট হইবার
ভয় থাকে না। কাহারও বসন্ত হইলে প্রতি তই ঘণ্ট।
অন্তর বরিক লোসন কিম্বা উষ্ণ লবপজল মিশ্র দিয়া তাহার
চক্ষু ইয়া দিতে হইবে। প্রত্যেক দিন রাত্রিতে তাহার
চক্ষু পাতার উপরে এবং ছইটা পাতার মধ্যবর্তী স্থানে
একটু বিশুদ্ধ ভেসেলিন লাগাইয়া দিতে হইবে। রোগের
প্রবাক অবস্থায় চক্ষুর পাতা একেবারে বন্ধ করিয়া রাথিতে
হইবে, কেবল চক্ষু ধুই বার সময় উহা খুলিরা দিবে। বসন্ত
হইলেই চিকিৎসকের পরামর্গ লইবে।

এন্টারিক জর, হাম, কলেরা এবং শশুভ দীর্ঘকাল স্বায়ী রোগেও উপরের লিখিত উপারে সাবধানে চক্ষু রক্ষা করিবে। বিপজ্জনক এবং উত্তেজক ঔষধ প্রয়োগ—
ভারতবর্ষ সহস্র সহস্র নরনারী হাতুড়ের হাতে পড়িরা
দৃষ্টিশক্তি হারাইয়াছে। এই সকল অশিক্ষিত লোক
রোগীদিগকে সময় থাকিতে উপযুক্ত চিকিৎসকের নিকট
ষাইতে দেয় না। বিপজ্জনক এবং উত্তেজক ঔষধ প্রয়োগ
করিয়া এবং ময়লা শয়াদি ব্যবহার করিয়া ইহারা রোগীর
চক্ষুর ভীষণ ক্ষতি করে। ইহারা একই আঙ্ল কিয়া একই
স্থরমা বা কাজল শলাকা ব্যবহার করে বলিয়া কয় ব্যক্তির
রোগ বীজাণু স্কুত্ব ব্যক্তিতে সংক্রামিত হয়। চোথের কোনপীড়া হইলে হাতুড়ের হাতে চোথ সঁপিয়া না দিয়। উপযুক্ত
চিকিৎসকের নিকট যাইবে। মনে রাখিবে চক্ষুর সামান্ত
প্রদাহেরও (কন্জাঙ্কটিভিটিজ) যদি উপযুক্ত চিকিৎসা না
হয় তবে চক্ষুর গুরুতর ক্ষতি হইতে পারে।

ময়লা বা ধুলিজনিত উত্তেজনা—ইহাতে চকুর
প্রদাহ জনিতে পারে এবং স্কচিকিৎসা না হইলে কর্ণিয়ার
(কনীনিকার) ক্ষত উৎপর হইতে পারে। সাবান ও জল
দিয়া প্রত্যহ হইবার করিয়া হাত ও মৃথ পরিজার রাখিবে।
বাতাসে যথন ধূলি উড়ে তথন উপযুক্ত ঠুলি চসমা (গগল)
ব্যবহার করিলে খ্ব উপকার হয়। টেলে চলিবার সময়
জানালা দিয়া মৃথ বাহির করিয়া ইজিনের দিকে তাকাইবে
না। যদি চোথে ধূলি কিছা ময়লা পড়ে তবে চোথ রগড়াইবে
না, পরিজার জলে চোথ ধুইয়া ফেলিবে। লবণজল বিশ্র
দিয়া ধুইতে পারিলে আরও ভাল হয়। চোথ ধুইয়া উহাতে
কয়েক কোঁটা ক্যাইর অয়েল দিবে। ইহাতেও যদি উপকার
না হয় তবে চিকিৎসককে দেখাইবে।

চোথে বদি ধুলি বা ময়লা পড়ে, আর কোন শুভাকাজ্জী বন্ধু যদি মরলা রুমাল কিছা ময়লা কোঁচার খুঁট দিয়া চোথের ধুনা বা ময়লা বাহির করিয়া দিতে আইসে তবে তাহাকে উহা করিতে দিবে না। উহাতে চোথে উত্তেজক জীবাণু প্রবেশ করিয়া চোথের গুরুতর প্রাদাহ উৎপন্ন করিতে পারে। পরিশেষে চোথ একেবারে নই হইয়া যাইতেও পারে।

শিশুর অক্ষিক্ষত (অফ্থলমিরী। নিওনেটোরাম)— ্
এটি গণোরিয়া জনিত চকু প্রদাহ। নবজাত শিশুদের মধ্য

ইহার প্রাহর্ভাব খুব বেশী। জন্মের সময় মাতৃজঠর হইতে ুৰাহির হইয়া আসিবার পথে শিশুতে রোগবীজাণু সংক্রামিড ছন। করেক দিন পরে উহার চকু দিয়া হরিন্রাভ আব নির্গত ছইতে থাকে এবং চকুর পাতা ফুলিয়া লাল বর্ণ হয়। এই স্রাব অত্যন্ত ম্পর্শ সংক্রামক। অন্ত নোকের চকুতে নাগিলে ভাছারও এই রোগ হইবার সম্ভাবনা। যদি কোন শিক্ষর এই রোগ হয় তবে তাহাকে অবিলমে চিকিৎসকের কাছে नहेत्रा बाहरत। हिकिৎमात्र विनम् इहेरन हकू এक्टबारत নষ্ট হইয়া যাইতে পারে। শিশুর জন্মের অব্যবহিত পরে ধাত্রী বাহাতে শিশুর চকুতে কয়েক ফোঁটা সিল্ভার নাইট্রেট মিশ্র (শতকরা এক ভাগ শক্তির) দের, সে বিষয়ে লক্ষ্য রাখিলে এই পীড়া নিবারিত হইতে পারে। গেটবিটেন, ফ্রান্স প্রভৃতি দেশে এই ফলপ্রদ নির্দোষ ব্যবস্থা অবলম্বিত হয়। কোন কোন স্থানে এই ব্যবস্থা বাধ্যতামূলক। প্রভ্যেক শিক্ষিত ডাক্তার এবং ধাত্রীই এ ব্যবস্থার কথা লানেন। দাইদিগকেও ইহা শেখান উচিত।

আক স্মিক প্রথটনা—শিরকেন্দ্র সমূহে ইছা অন্ধত্বের থাইটি প্রধান কারণ। বাহারা ধাতুর কারথানায় কাজ করে কিয়া এমন ব্যবসায় অবলম্বন করে বাহাতে চক্ষুর বিপদ ঘটবার সন্তাবনা, তাহারা যদি চক্ষ্-আবরক ঠুলী চলমা (গগল্), মুখোদ কিয়া অন্ত কোন প্রকার চক্ষুর আবরণ ব্যবহার করে, তবে বিপদ ঘটবার ভয় থাকে না। ছেলে-যেরেরা সাধারণতঃ লাঠি, ইটপাট্কেল, খেলনা-বন্দুক ইত্যাদি শইমা খেলা করিয়া থাকে। ইহাতে ভাহাদের কিয়া ভাহাদের খেলার সন্তীদের চক্ষ্ বিপন্ন হইতে পারে এ কথা ভাহাদের খেলার সন্তীদের চক্ষ্ বিপন্ন হইতে পারে এ কথা ভাহাদিগকে ব্যাইয়া দিয়া সাবধান করিয়া দেওয়া উচিত। চক্ষ্-আবরক ঠুলী চসমা না পরাইরা ছেলেমেয়েদের বাজী শেক্ষানের কাছে যাইতে দেওয়া উচিত নহে।

ভাষী জননীর উচিত প্রসব ব্যাথা উঠিবার পূর্ব্বেই প্রাক্প্রস্বর (এ)াটি নেটাল) কেল্কে গিয়া কিখা কোন চিকিৎসককে
বিশ্বা নিজেকে পরীক্ষা করানো। এরূপ করিলে ব্যথা
উপস্থিত হইবার পর বন্ধি কোন সন্ধটের সন্ভাবনা দেখা
বাহ ভবে আসম্ম প্রস্তুতিকে হাঁসপাতারে লইয়া যাইবার

কিমা কোন দক্ষ স্ত্রী-চিকিৎসকের সাহায্য পাইবার ব্যবস্থা হইতে পারে। ইহাতে জন্মের সময় আক্ষিক ছ্র্যটনার হাত হইতে শিশুর চকু রক্ষা হইতে পারে।

কোন আবাতের ফলে যদি চোথের চারিদিকে কালো
দাগ পড়ে, তবে, ঠাণ্ডা জল দিয়া চোথ ধুইয়া দিবে। ভাষার
পর একটুক্রা পরিষার নেকড়া কয়েক ভাঁজ করিয়া ঠাণ্ডা
জলে ডুবাইয়া নিঙ্ডাইয়া লইবে। চোথের উপর ঐ ভাঁজ
করা জাকড়া রাথিয়া রুমাল দিয়া ব্যাণ্ডেজ করিয়া দিবে।
ব্যাণ্ডেজ বাঁধিলে জাকড়া সরিয়া ঘাইবার সন্তাবনা থাকিবে
না। যত শীঘ্র সন্তব চিকিৎসক দেখাইবে। চোথে যদি
শুক্তর আঘাত লাগিয়া থাকে তবে চিকিৎসক দেখাইতে
কালবিলম্ব করা উচিত নয়।

ভিষ্যক চক্ষু (টেরা চোথ)—০ হইতে ৫ বংসর বয়সের মধ্যে ভির্যাক চক্ষর লক্ষণ প্রকাশ পায়। এই লক্ষণ দেখা গেলেই চিকিৎসার জন্ম শিশুকে চিকিৎসকের নিকট লইয়া যাইবে। বয়স যত কম থাকে রোগ আরোগ্য হইতে সময়ও তত কম লাগে। যদি চিকিৎসায় বিলম্ব ঘটে, তবেটেরা চক্ষ্টি অকর্ম্মণ্য হইয়া যাইতে পারে, এমন কি ও-টির দৃষ্টিশক্তি সম্পূর্ণ লোপও হইতে পারে।

ক্রম্ম দৃষ্টি—এই রোগ হইলে ২০ ফিট দ্রের সমস্ত বস্তুই ঝাপদা কিয়া অপ্পষ্ট দেখা যায়। কিন্তু কোন বেগ চোখের থ্ব কাছে ধরিলে তাহা দেখিবার জন্ত কোন বেগ পাইতে হয় না। এই জন্ত বাহাদের দৃষ্টি ক্রম ভাহারা বই কিয়া কোন স্ক্র্ম কার্রুকার্য্য চোখের থ্ব কাছে আনিয়া দেখে। এই রোগ প্রায়ই বাল্যকালে হয়। বরোর্ভির দহিত রোগেও বৃদ্ধি হইয়া থাকে। শিশুর ১৮ বংসর ব্যবেস বই পড়িবার সময় কিয়া থোকে। শিশুর ১৮ বংসর ব্যবেস বই পড়িবার সময় কিয়া কোন স্ক্র্ম কার্রুকার্য্য করিবার সময় চোখের উপর অভিরক্তি কোর দেওয়ার ফলে এই রোগের উৎপত্তি হয়। শিশু বখন প্রথম পড়াশুনা কিয়া কোন স্ক্র্ম কার্ন্সকার্য্য করিতে আরম্ভ করে ভখন বদি নিম্নলিখিত নিয়মগুলি পালন করা যার, তবে চোখের উপরও অভিরক্তি জোর পড়ে না, এই রোগ ছইবার আপক্ষাও থাকে না।

- (>) ছেলেমেরেদের পজিবার বইরের আক্ষর বড় হওরা দরকার। উহাদের বয়স যড কম হয়, বইএের আক্ষরও সেই অনুপাতে বড় হওয়া আবশ্রক।
- (২) দেখিবার জন্ত কোন বই বা দ্রব্য চকুর ১৫ ইঞ্চির কম দরে আনিভে দিবে না।
- (৩) **আলো মাথার পিছন দিক হইতে একটা** কাঁধের উপর দিয়া আসিয়া সন্মুখে পড়িবে।
- (8) পড়িবার সময় শিশু মাথা সোজা রাখিয়া পড়িবে, শিশুকে সামনের দিকে ঝুঁকিয়া কিম্বা বিছানায় শুইয়া পড়িতে দিবে না।
- (৫) শিশু বে আলোতে পড়িবে বা কাজ করিবে তাহা পর্য্যাপ্ত হওয়া চাই। ক্বল্রিম আলো অপেকা দিনের আলো ভাল। যতদ্র সম্ভব শিশুকে রাত্রিতে পড়িতে দিবে না। শাদা আলো অপেকা মুহু দরিদ্রাভ আলো ভাল।
- (৬) ছয় বৎসর বয়স্ক শিশুকে এক সঙ্গে আধ ঘণ্টার বেশী এবং সমস্ত দিনে ২/৩ ঘণ্টার বেশী পড়িতে দিবে না।
- (৭) খালিপেটে (যেমন প্রাভরাশের পূর্ব্বে) শিশুকে পড়িতে দিবে না।

ষে সকল বালক বা বালিকার মাতাপিতার 'ছৰ দৃষ্টি' রোগ আছে ভাহাদের চোথ সম্বন্ধে বিশেষ সংবধানত। অবলম্বন করিতে ছইবে।

বে ছেলে বা মেয়ে বই বা কোন দ্রব্য চোথের ১৩
ইঞ্জির মধ্যে আনিয়া দেখে, অথবা দ্রের জিনিব দেখিবার
সময়ে চোথ কৃষ্ণিত করে অথবা ২০ ফিট দ্রের ব্লাকবোর্ড
দেখিতে পায় না, সন্দেহ করা বাইতে পারে বে, তাহার
ছম্ম দৃষ্টি রোগ হইয়াছে। তাহাকে চক্ষ্ চিকিৎসাধীন
রাখিবে।

হম দৃষ্টি সম্পূর্ণ নিরামর হয় না, কিন্ত অভিজ্ঞ চকু
চিকিৎসকের ব্যবহিত উপযুক্ত থাতা, উন্মৃক্ত বায়তে ব্যায়ায
প্রভৃতি থারা বোগীর সাধারণ স্বাস্থ্যের উন্নতি করিতে
হইবে। এ সকল ব্যবহা অবলম্বন করিলেও বলি রোগের
বৃদ্ধি নিরারিত না হয় ভাষা হইলে পড়াকুনা একেবারে বন্ধ

করিয়া দিতে হইবে। বে সকল স্ক্র কাজ চকুর নিকটে আনিয়া করিতে হয় তাহাও ক্র করিতে হইবে। রোগ বছদিন বাড়িয়া চলে তভদিনই ঐরপ ব্যবস্থা অবসম্বন করিতে হইবে।

ছাণি—বৃদ্ধ বয়দে যথন দৃষ্টিশক্তি ক্ষীণ হইয়া আইনে তথন হাতৃড়ের নিকট না গিয়া অবিলম্বে অভিজ্ঞ চক্ষ্চিকিৎসকের পরামর্শ গ্রহণ বরা উচিত। ছানি-জনিত অন্ধত প্রতিকারসাধা, কিন্ত হাতৃড়েরা বহু রোগীরই চক্ষ্
চিরদিনের জন্ত নই করিয়া দেয়।

গ্লুকোমা— আলোর চতুর্দিকে রামধন্থ রংএর বৃদ্ধ দেখিতে পাইলে উহা বিপদের সঙ্কেত বলিয়া বৃদ্ধিতে হইবে। এইরূপ দেখা গেলে অবিলম্বে চক্চিকিৎসকের পরামর্শ গ্রহণ করিবে। প্রোচ্ ব্যক্তিদের যদি মাঝে মাঝে বিকালে মাথা ধরে এবং সেই সময় ক্ষণিকের জন্ত ভাহাদের দৃষ্টিশক্তি যদি ঝাপসা হইয়া আইসে ভাহা হইলে ভাহাদের এই সকল লক্ষণ উপেক্ষা করা উচিত নহে।

অশ্রেষ্ট প্রায় প্রদাছ—সাধারণতঃ প্রোঢ়া রমণীদিগেরই এই রোগ জন্ম। চকুর ভিতরের দিক টিপিলে
পুঁজ বাহির হয়। যদি স্থাচিকিৎসা দার। ইহার সম্পূর্ণ
প্রতিকার না করা হয় তবে ইহা হইতে চকুর প্রবল প্রদাহ
উৎপন্ন হইতে পারে এবং দৃষ্টিশক্তির লোপ হইতে পারে।

উপসংহার

" অধিকাংশ ক্ষেত্রেই অন্ধন্ধ প্রতিকারসাধ্য। নিজেরা
নিম্নলিখিত ব্যবহা অবস্থা অবলম্বন করিলে এবং অক্সকেও
ঐপ্তলি অবলম্বন করিবার উপদেশ দিলে অন্ধন্ধ নিবারিত
হইতে পারে:—

- ১। হাত এবং মুখ পরিকার রাখিবে। দিনে অল্পতঃ
 ত্রবার সাবান এবং পরিকার জল দিয়া হাত মুখ ধুইবে।
- ২। ধুলি এবং মাছি হইতে চকু সর্বাদা রক্ষা করিবে।
- ৩। অত্যের ব্যবহৃত চিলিমচিতে মুথ ধুইবে না কিংবা অক্টের ব্যবহৃত জলের টবে মান করিবে না। অক্টের

স্থাৰক্ত ভোৱালে ও স্থানাচু (অঞ্চনশলাকা)ও ব্যবহার ক্রিবে না।

- ৪। প্রত্যাহ আহারের সহিত বাহাতে এক ছটাক (২ আউল) মাথম অথবা পর্যাপ্ত পরিমাণে অনতিবলক ছব্ব অথবা বিলাতী বেগুন অথবা টাট্কা পাতাওয়ালা ভবিতরকারী থাওয়া হয় সে বিষয়ে লক্ষ্য রাখিবে।
- ৫। যদি চক্ষু লাল হয় এবং তাহা হইতে আৰ নিঃস্থত হয় তবে কাল বিলম্ব না করিয়া উপযুক্ত চিকিৎসক দেখাইবে এবং তাঁহার উপদেশ মত কার্য্য করিবে। ছাতুড়ের নিকট বাইবে না। যদি চক্ষুতে ক্ষত হয় তবে (প্রাথমিক চিকিৎসা ছিসাবে) পরিশ্বার জল কিংবা বোরিক লোসন দিয়া চকু ধুইয়া উহাতে কয়েক ফোঁটা বিশুদ্ধ ক্যাইর ওয়েল দিতে পার।
- ৬। চকুর জ্যোতিঃ কম হইয়া আসিতেছে দেখিলেই শ্বিসন্থে উপযুক্ত চিকিৎসকের পরামর্শ গ্রহণ করিবে।
- १। যদি কাহারও সিফিলিস কিংবা গণোরিয়া হয়
 ভবে সম্পূর্ণ নিরাময় না হওয়া পর্যান্ত ভাহাকে উপয়ুক্ত
 চিকিৎসকের চিকিৎসাধীন থাকিতে হইবে।
- ৮। যাহার সিফিলিস কিংবা গণোরিয়া হইয়াছে চিকিৎসকের অসুমতি না পাওয়া পর্যাস্ত সে বেন বিবাহ । না করে।
 - ৯। শিশুর জন্মের সময় ধাত্রী বাহাতে শতকরা এক

ভাগ শক্তির সিলভার নাইট্রেট মিপ্রের করেক কোঁটা শিশুর চকুতে দেয় সে বিষয়ে লক্ষ্য রাখিবে।

- > । টীকা শইবে, প্রতি ৭ বংসর অভর এবং
 পাড়ার বধন বসস্ভের প্রকোপ হয় তথন পুনরায় টীকা
 লইবে।
- ১১। লাঠি এবং ইটপাটকেল লইয়া বিপজ্জনক খেলা খেলিবে না। বাজী পোড়ান হইতে বিপদ ঘটে একথা শ্ববৰ রাখিবে।
- ১২। তীত্র মাণো এবং ধুলি হইতে চকু রক্ষা করিবার জক্ত চকু-মাবরক ঠুলি চশমা পরিধান করিবে। বিপজ্জনক ব্যবসায় এবং মামোদ-প্রমোদ পরিহার করিবে।
- ১৩। আসর প্রস্তি প্রসবের পূর্বেক কোন স্ত্রী-চিকিৎসকের পরামর্শ যাহাতে গ্রহণ করে সে বিষয়ে লক্ষ্য রাখিবে।
- ১৪ পর্য্যাপ্ত আলোকে পড়িবে। পড়িবার সময় আলো যেন পিছন হইতে এক কাঁধের উপর দিয়া আসিয়া সন্মুখে পড়ে।
- ১৫। পুস্তকের অক্ষর কিংবা ব্লাক বোর্ডের লেখা যদি স্পষ্ট দেখিতে না পাও তবে উপযুক্ত চিকিৎসকের পরামর্শ গ্রহণ কবিবে। (A.S.)
 - —কলিকাতা মিউনিসিপ্যাল গেকেট হইতে অমুদিত।



কাণের অসুখ।

লেশ্ক :—ডাঃ শ্রীষতীক্রনাথ ঘোষাল এল্, এম্, এস্।
ক্লিকাতা।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

ইউটেশিয়ান টিউব—নাক ও গলার ভিতরে ছিল্র আছে, সেধান দিয়ে নল চলে গেছে, কাণের পর্দার পিছন পর্যান্ত। ওর নাম ইউটেশিয়ান নল। যে সকল শিশুর বড় বড় টন্গিল ও এডিনয়েডস্ (নেসো ফেরিংজ্লে নোলকের মত ভূমো ভূমো পলিপাসের মত মাংস বৃদ্ধি) থাকে, তালের প্রায়ই ঐ ইয়েটেশিয়ান নলের প্রদাহ হয় ও রস জ্মে, এবং সেই প্রদাহ ও রস কানের পর্দাকে ঠেলা মারে, টিল্লোনামকেও প্রদাহিত করে।

হাম, বদস্ত, ইন্ফুরেঞ্জা, টাইফরেড ও সিফিলিস রোগে ও এই নলটা প্রালহিত হয়ে কাণে হংথ জানায়। শিশুদের হামের সঙ্গে সঙ্গে কাণে রস দেখা যায় কতকের। জান্বে ও শুধু কানের ব্যাপার নর, সেই টিউবটি থেকেই রোগ ছড়িয়ে উঠেছে।

এই রদ পড়া রোগগুলি আপনিই আরাম হরে বার। এডিনয়েড জনিত পীড়া বার বার হতে থাকলে মূল মাংস বৃদ্ধি গুলোকে ধ্বংস করা চাই।

চিকিৎসার মধ্যে বিশেষজ্ঞরা পণিট্জার ব্যাস হারা
নাকের মধ্যে ঐ ইউটেশিয়ান নগের যে মুখ আছে, তার
ভিজয় হাওয়া ভরে দেন। রোগী ষেই জল সিলিবে, সেই
সময় নাকে হাওয়া ভরে দিতে হয়। আমরা সরম জলে
ফুট বাথ নিয়ে এবং নাক ও সলা লবনজল দিয়ে ধুয়ে, একট্
একোনাইট টিংচার ফোঁটা ছই, ছু আউল জলে ফেলে ভারই
এক এক চামচ ঘলায় ঘলায় বেনন কর্তে দিয়েই আরাম
কোরে এসেছি। আর কাশ বদি কট্কট্ করে ভবে
কার্বিক সিসায়িণ ছ'চার ফোঁটা দিয়ে থাকি।

बकूछ (कड़ोन्न कार कि मिछन देशान-वर वर्ष

নাম। ব্যাপার হ'ল উপরে উক্ত প্রালাহ কাণের পদ্দাকে
রীতিমত লাল কোরে দিয়েছে। সেইজন্ম কাল কটুকট্ট
করছে, একট্ একট্ রস ঝর্ছে। রোগের কারল ঐ ষা
লিখেছি—হাম, বসস্ত, ডিফ্থিরিয়া বথন সফ্ট প্যালেটের
পক্ষাঘাত হয়, ইন্ফুরেঞ্জা। রসটা চট্চটে হতে পারে,
কিন্তু পূষ নয়। বেদনা বড় একটা থালে না, রাত্রিকে
কাণটা কুটকুট করে, ছেলে কেবল কালে হাভ দেয়। একটা
কট্ করে আওয়াজ হয়ে সব রোগ সেরে বেতে পারে।
অর্থাং ইউট্টেশিয়ান টিউবের রস শুকিয়ে মাওয়ায় নলটা চট্ট
করে থুলে গেল ও হাওয়া প্রবেশ করিল।

এর চিকিৎসাও ঐ পলিটজার ব্যাগ, নাক ও গলা ধোরা। যদি কানের পটাহ কুলে, যন্ত্রণা দেয়, কিছুতেই কিছু হয় না, তথন চিকিৎসক পর্দাটাতে ছিড কোরে দেন, সাবধানে। একে প্যারাসেন্টেসিস কহে।

একুট পাক্ললেণ্ট ক্যাটার—একেই আমরা কাপপাকা বলি। তরুণ অবস্থায় এর কারণ ও হাম, হাপিং
কাশি, ডিফ্থিরিয়া, স্থালেটি ফিভার। কথনো দেখা
গেছে, কাণে রসপড়া আরাম করবার কল সরকারি দ্বাইখানাতে কোরে সিরিঞ্জ কবার ফলে কাণ পেকে আর
সারিতে চায় না। সমুদ্রে ও সাধারণ স্থানাগারে স্থানের
সময় ইউটেশিয়ান টিউবের ভিতরে ক্ষল ও কীটাণ প্রবেশ
কোরে প্রানাহ সৃষ্টি করিতে পারে। আর কর্ণপটাহে ধাকা
বা আঘাত লাগার দক্ষণও কাণ পাকিতে পারে।

ক্লেক্ষেক্সাস কীট এই রোগে থাক্বেই। সঙ্গে নিউ-মোককাসকেও রাখে। গ্রাফাইলোককাস কম দেখা বার।

क्विंदना:-- चळ्ळव ७ यूर्ग नान्म अनिन अमारेकः

কে পরীক্ষা কোরে দেখা হয়েছে, এবং গুরধটা এথানেও

সর্মান্য পেরছে। আমরাও বেঁচেছি। দে থোরা পোঁছা,

সারে যদি তো বহু ভাগ্য—দেসব প্রায় নৃপ্ত হতে চলেছে।

আজকাল বখন ইন্ফুরেঞ্জা বা হামজ্বের রোগা কাণ

কট্কটানি, ব্যাথা রাত্রে বৃদ্ধি, বন্ধণা ছড়িয়ে পড়ছে মাথার,

কপালে, পিছনে, হাঁচি, কাশি, হাই ভোলায় ব্যাথার

বৃদ্ধি, সলে সঙ্গে জর দেখি, তখনি আর সকল চিকিৎসা বাদ

দিরে আমরা অরণ লই,—সল্ফ এনিল এমাইডের।

এবং বার আনা কেনে ঔষধটা আমাদের মুখ রক্ষা

করে।

ध्व चाराकात काल, हुति वनित्व कार्र**ांत भेका** (প্যারাদেণ্টেদিস) ছিল ट्रिका दकादत्र दल्ख्या ্ ৰম্ভণা লাঘৰ করার একমাত্র উপায়। শিশুদের এই রোগে ুঞ্ধনো ক্থনো তেমন ষ্মণা না থাকায় আপনিই পার্দায় ্ৰিক্স হয়ে বেয়ে থাকে। ভবিশ্বতে পিতা এসে অন্ত্ৰোগ करतन, मनाहे हालि। काल लात वर् कम। तिहे अञ्चल्पत ৈপর থেকে ক্রমেই কালা হয়ে যাচে। আমরা যন্ত্র দিয়ে দেখি, একটা বা ছটা পদাই ফাঁক হয়ে রয়েছে। সাধারণতঃ ইনক্রমের প্রভৃতি রোগের মধ্যে রোগীর কাণ পাকে, বন্ত্রণা ্ছর, অর ছিত্ত হয়ে ষম্রণা কমে। ক্রমে ক্রমে পূজ পড়া কম ্ছতে হতে ২।০ মাগে একেবারে সেরে যায়। যে অল ছিক্ত থাকে, তার দকণ শোনার ব্যাঘাত জন্মে না। কতকগুলি ভাগ্যবানের ছিত্র না হয়ে সেরে যায় এবং আজকাল রিপোর্টে পাচিচ বে প্রথম অবস্থায় সাল্ফানিলামাইড সেবনের ফলে ক্ষৰ্পণটাছ ছিত্ত হয়েই আরাম হয়ে যাচে। বাকি কেনে ক্ষণিক কাণ পাকা ও ক্রমে বধিরতা এসে পড়ে। এথানে এ ভিভিন্নাস লাগান এবং অটো বা প্রক ভ্যাকসিন শ্বারা চিকিৎসা করা কর্তবা।

কাপের বন্ধনা লাখবের উপার: কোকেন+
জার্মিক+মিগারিণ। অথবা মেছন+কার্যনিক এসিড+
ক্রোক্রেন-সমভাগ। অথবা মৃহ কেলে তরু মেছল ও
ক্রাক্রেকিন শিক্ইড বা সেরেক গডেনাব (টিংওশিগাই)
ক্রিক্রেকরা। কাণে শিচকারী দিরে পরে অঁড়া লাগান

একালে স্বার করা হর না। তরুণ কেসে তো নরই।
ক্রেনিক কেসে ত নিতা পিচকারী প্ররোগ একেবারে নিবেধ
করা হয়েছে। ছতিন দিন স্বস্তর চিকিৎস্ক নিজে সিরিঞ্জ
দিয়ে থাকেন, গর্ভের উপরি ভাগ লক্ষ্য কোরে, এবং বেন
পটাহে না লাগে। তিনি পিচকারী দেন, বন্ধ দিয়ে পর্দার
স্বস্থাটী নিরীক্ষণ করবার জন্ত, ছিদ্র স্বাছে কিনা, প্রদাহ,
ফোলা প্রভৃতি ঠিক ঠিক স্থানিবার জন্ত।

শুরুতর কেনে, যথন যত্তে দেখা বার বে কাণের পটাহ ঠেলে রয়েছে, তার পিছনে পূব জমায়েং. ছিল্ল হবেই, সেখানে সার্জ্জন নিজে পূষের পথ কোরে দেন। ক্ষুদ্র হাড় তিন থানিকে বাঁচিয়ে, ভিতরের অংশ অর্জ চন্দ্রাকারে কেটে দেন। তার ফলে পূয বের হবার পথ পার, এবং কাটা অংশ শীঘ্রই জুড়ে বার। কথনো কথনো পূষ থাকতে থাক্তেই জুড়ে বার। তার ফলে পুনরায় পিছনে পূব জন্মে, এবং আবার ছুরি বসাতে হয়।

প্যারাসেক্টেসিস ও টিম্পেনামে অন্ত্র করার প্রয়োজন
মক্ষ: বলে আমার প্রাক্টিসের সময় ৮।১০ ক্ষেত্রে মাত্র
হয়েছিল। অস্তু কোনো উপায়ে রোগীদের অসন্ত্ বন্ত্রণা
নিবারণ করা যায় নাই। আমার প্রথম কেদে রোগিণীর
নড়া চড়ার দক্ষণ এবং আমার অনভ্যাসের কারণে পটাইটাকে
পূর্ণ ছিন্ত্র কোরে দেওরা ঘটেনি, কেবল একটা (scratch)
আচড় কাটাই হয়েছিল। কতকটা রক্ত বের হয় মাত্র।
কিন্তু সেই রাত্রেই পর্দ্ধা ফেটে পূয় য়বেই প্রড়ে এবং রোগিণীর
মন্ত্রণাও কমে। তার প্রের কেসে আমি সাহস কোরে,
কেবল ছিন্ত্র করা নর, একটু বেশী কোরেই কেটে দিই এবং
যন্ত্রণাও সক্রে হয়ন পাম। তবে সকল কেসেই সলে
সঙ্গে ব্রর হয়ন। পরে এসেছে।

ছুরি চালাবার পরের চিকিৎসা কি ? এবং
পর্কা আপনি কেটে যাওরার পরেই বা কি করা
যাবে ? ছই পথ আছে। এক, মুছে ওকনো ওঁড়ো
লাগিয়ে রাথা। আর এক পথ হল, পিচকারী প্রয়োগ,
ধোরা পোঁছা ইত্যাদি। আক্রাল, আমরা ওনছি যে, এ
অবস্থারও ঐ সাল্ফানিলাযাইড থেডে হাও। ধুরোনা,

পুছে এন্টিভিরাস লাগাতে পার, যথন পুষ কম দেখুবে।
নচেৎ এমনি তুলো দিয়ে রাখ। সিরিঞ্জ কোরোনা,
হাইড্রোজেন পেরকসাইড দিওনা। যদি নিতাস্ত কিছু না
দিলে রোগীর বাটার লোকে অপছন্দ করে, তবে ভাল
কড্লিভার অয়েল ছ পাঁচ কোঁটা দিও, একটু এক্রিফ্রেভিন
না ছয় মিশিয়ে দিও।

বিশেষজ্ঞের। দেখছি আড়ম্বের নদকে মৃত্তাশের আলাইন জব ধীরে ধীরে কাণের মধ্যে সিরিঞ্জ কোরে দিয়ে ভাল কোরে পুছে কাণের মধ্যে হাল্কিভাবে একটা ভুনোর ছিলি দিয়ে দেন এবং বলে দেন বে ছিলিটি ও বার বদলে দিবে। সেবন করতে দিচ্চেন সালানিলামাইড ট্যাবলেট এবং এলক্যালাইন মিক্শ্চার। ক্রনিক কেসে মটোভ্যাক্সিন ইঞ্জেক্ট করা হয়।

ইন্ফ্লু স্থেপ্লাতে কোনো কোনো এপিডেমিকে কাশ-পাকা বেশী দেখা যায়। প্রথম ভিনদিনের মধ্যেই কাবে ব্যাধা, কটকটানি স্থক্ষ হয়। ট্রেপ্টোককাস হিযোগিটকাস বা নিউমোককা স রোগের নিদান। অতএব সাল্ফা-পাইরিভিন জাতীয় প্রথম ফলপ্রদ।

স্থার্লেটকিভারে, শতকরা প্রায় ১০টা রোগীর কাণ পাকে। এখানেও ঐ নৃতন ওবধ ধ্ববস্তরী। সেকালে প্যারাদেন্টেসিসই ছিল একমাত্র চিকিৎসা।

হাম,—শিশু বিশক্ষণ ভূগছে, জরে কাশিতে জ্বারের আছে। কাণের কথা জানায় না। এমন কি ম্যান্তরভাইটিস হলেও, এবং কর্ণপটাহে দম্বর মত ক্ষত ও ছিল্র
হলেও রোগা মন্ত্রণার কথা বলেনা। সেজ্য ছরম্ভ হাম জ্বরে
কানটা পরীক্ষা করা উচিত। ব্রেপ্টো ও নিউমোককাসই
নিদান। এবং সাল্ফাপাইরিডিন উৎকৃষ্ট ভেষজ।

টাইক্ষয়েড ফিভারের, শেবের দিকে, শতকরা গাচ্টীর কাণ পাকে। কিন্ত সে ভাবটা 'ভীতিপ্রাদ হর না, হ'চার দিন মধ্যেই প্রায় করে যায়।

(Mastoiditis) মাষ্ট্রেড এর প্রদাহ ও পাকা: পূর্বোক্ত ব্যাধি কাণের পিছনে অবস্থিত ন্যাইরেড হাড়ীকৈ প্রবাহিত কোরে থাকে, সনেকেই রেখে থাকবেন। ষ্যাষ্ট্রনেড এবসিসকে সকলেই ভর করেন, পাছে সাইনাসকে ইন্ফেক্ট কোরে দ্বিত পূয ও ক্লীটাম্থ থিলুমধ্যে প্রবেশ করে। আরো কোথার যেতে পারে ? পেরিঅষ্টিয়াম ও চর্মো, অথবা পটাহ ফেটে কালের গার্ডে, আর ম্যাষ্ট্রয়েডের টিপ্টি (আলা) ভেদ কোরে এইকাষ্ট্রিক কসাতে। এছাড়া, কালের উপরে, কপালে, আইগোমার পিছন দিকে এবং মন্তিছের নানা স্থানে।

চিকিৎসা: জোঁক লাগিয়ে রক্তাধিক্য নিবারণ করা,
প্রথম অবস্থার উৎকৃষ্ট ব্যবস্থা ছিল। কাণের ডাম (পটাছ)
কেটে দিয়ে পৃষকে সময়মত বের কোরে দেওয়াই হচ্চে পাকা
ডাক্তারের কেরামতি। কিন্তু তাতেও মানায় না, অনেক
সময় ম্যাষ্টয়েডের উপর ছুরি চালাইতে হয়। আককাল
লাল্ফা নিলামাইডের উপর আমরা বহুত ভরষা করি। সময়ে
অসময়ে উহা প্রয়োগ করি।

ক্রনিক পারুলেণ্ট ওটাইটিস মিডিয়া:—রীতিষত কাণ পাকা থাকে বলা যায়। যার ফলে বধিরতা এসে পড়ে। এই ব্যাধি মফ:স্বলে বিশেষতঃ দরিদ্র মধ্যে স্থানেক দেখা যায়। একেবারে সারান কঠিন।

চিকিৎসা:— সেকালে আমরা প্রথমে কাণের থোল শুক্নো তুলো দিয়ে মুছে কোঁটা ৮।১ • হাইডোজেন পেরোক-সাইড দিতাম ভিতরে ফেলে। বুজবুজানি বন্ধ হলে, ১০।১২টা তুলি কোরে পুঁছিয়ে নিয়ে, এসিড বোরিক, এরিষ্টল, জোরোফর্ম ইত্যাদি শুঁড়ো লাগিয়ে ছেড়ে দিতাম।

সরকারি ডাক্তারখানাতে কম্পাউত্তারের নিত্য কাজ হল, কতকগুলো কাব পিচকারী দিয়ে ধুয়ে ফোঁটা ঔষধ ব শুঁড়া দেওয়া।

মধ্যে কিছুকাল ইথার চিকিৎসার রেওয়াজ হয়। ধুরে, পুছে, কানের থোল মধ্যে ইথার ঢেলে দেওয়া, প্রভাত হ বার। ক্যালপ্ত সলুকান আমি করেকটা কেনে প্রয়োগ কোরে স্ফল পেয়েছিলাম; এর তৈরী করার ফর্মলা আমি 'ব্যবস্থা পত্তে'' দিয়েছি। (গ্যারাফিন লিকুইড গরম কোরে, ভাতে ক্রিয়োলোট, গোয়কল, আইডোফর্ম ও ইথার মিশানু মাত্রা ১০ ফেঁটা)।

আটোভ্যাকসিম এবং সাল্ফানিলামাইডের বারা চিকিৎসা আজকাল চলতি ব্যবস্থা। ক্ষত চিকিৎসাভে আই ট্যাবলেটের ভূঁড়া স্থানীর প্রয়োগ করা চল্ছে। হয়ত কাপের মধ্যেও দেওয়ার চেষ্টা হবে।

ডাঃ ক্যামাথ এন্টিলেপটিকে (মে ১৯३১) লিথ ছেন, मानकामिनामाहेछ প্রয়োগ করার পর থেকে দেখছি বে, শ্যাষ্টায়েডর প্রদাহ হওয়া কমে গেছে; তবে তরুণ কেপে ব্দর মাত্রার প্রত্যহ ৪টা বটা, ৭৷৮ দিন ব্যবহারেই হিতফল পাওয়া যায়। হুর্ভাগ্যবশত অনেকেই এই ঔষধ অধিক মাত্রায় বছ দিন ধরে পেবন করাচ্চেন, ক্রনিক কাণ পাকা সারাবার ক্সা। তার ফলে কয়েক ক্ষেত্রে এনিমিয়া (রক্তারভা) হতে দেখ্ছি। স্মরণ রাখা উচিত বে, ৮।.• দিন শ্বর মাত্রা প্রয়োগের পরে যদি উপকার না দর্শে, তবে এই ওষধ সেবন করানতে বিপাদের সম্ভাবনা। কেহ কেছ क्ल्राइन, मान्कानिमागाहराज्य (तक्ना द्वाम करात्र खनल चाहि। त्रक्छ এই ভেষ্ক্রী আরো সর্বনেশে,—রোগী **মন্ত্রণার হাত থেকে নিম্নৃতি পাবার জন্ম এম্পিরিণ,** ভেগানিন, সারিডনের মত যদি অনবরত অধিককাল ধরে খেকে যায়, তবে নির্মাত এনিমিয়া ও রক্ত দুষিত হয়ে মারা बादव ।

পথ্য ৪—প্রানো কাণপাকা রোগী দরিজের মধ্যে
অধিক দেখার কারণ, স্থপথ্যের অভাব। সেজত প্রত্যহ
মধেষ্ট পরিমাণ তুথ ও ঘি ও ভিটামিন পথ্যে দেওয়া চাই।

পুরু পড়া বন্ধ হলে, কাণের পটাহে থেকে গেল একটা ওচ ছিদ্র। জলএর বিষম শক্র। অতএব কাণ বন্ধ কোরে লান করা বিধি। কেহ কেহ কুঁচকিরে জুড়ে বাবার জন্ম ট্রাইলোর এসিটক এসিড মধ্যে মধ্যে টাচ (স্পর্ল) কোরে দেন। বধিরতার জন্ম "আটি ফিলিরাল ডাম" বাবহার করা হয়। দরিজের পক্ষে, অর তুলো প্যারাফিন লিকুইড অথবা বোরোমিদারাইডে ভিজিরে নিমে পর্দার উপরে ঠেলে রাখলে প্রবশ-শক্তি বৃদ্ধি পার। তুলোটা লাইব মড আকার কোরে দিবে, তার কলা অংশ বেন ডামে কাণের ভারো নানাপ্রকারের ব্যাধি ভাছে। প্রিক্ পাস, প্রান্ত্রেলখন্স, কেরিজ প্রভৃতি বার চিকিৎসা বিশেষজ্ঞের এলাকার মধ্যে।

শেষে লিখ্ছি ইন্টার্নাল ইয়ার বা কাণের পর্দার
ওপারে, হাড়ের ভিতরের ব্যাপার। পূজ নাই, অল্প কোনো
বাহ্ন লকণ নাই, কিন্তু ডেফনেস (বধিরভা) টিনিটাস
(নান। শব্দ) ও ভাটিগো (টলে পড়া) এই ভিনটী প্রবল
ভাবে আক্রমণ কোরে রোগীকে পাগল কোরে ভূলে।
রোগের নিদান খুঁজে পাওয়া ভার। অথচ কারণ ধরিতে না
পারিলে লাক্ষণিক চিকিৎসাতে স্থায়ী ফল পাওয়া যায় না।
ডাঃ কামাথ এই প্রসঙ্গের বা বলেছেন, ভাহাই আমি
সংক্রেপে লিখছি। অনুসন্ধান করা চাই, প্রথমে কোনো
স্থানীয় গুপ্ত কারণ আছে কিনা। বেমন, কাণের বধ্যে
বোলা, অথবা ফরেন বডির অবস্থান। ইউইেশিয়ান টিউবের
মধ্যে অবরোধ, ম্যাইরেড ও ল্যাবারিছে নালি ঘা, ইভ্যাদি।
এই সঙ্গে নাসিকা ও গলার ভিতরের এবং দস্তের ব্যাধি ও
স্মন্ রাধা ভাল। ভার পরে—

দৈহিক গুপ্ত কারণ অমুসন্ধান কর:—

- ১। সিফিলিস, এনিমিরা, লিউকিমিরা জাতীয় রক্তের লোষ, হুলীব্যাধি যথা এণ্ডোকার্ডাইটিস, রক্তের চাপের আধিক্য বা অরতা, এবং নাভীর গোলবোগ, বিশেষক্তঃ ডিসেমিনেটেড মিলিরোসিস।
- ২। টক্সিক কারণ। বেষনটা শ্বিরিক্ত ভাষাকু ও স্থরা সেবনে জন্মে এবং দেহের মধ্যে বদি কোথাও সেপ্টিক কোনাই থাকে, দাঁতে, টন্নিলে, এপেন্ডি-জ্ল প্রাতন ক্ষত থেকে বদি অবিরাম বিষাক্ত জব্য দেহে সঞ্চারিত হতে থাকে।
- ০। এতোকাইন ডিস্কাংকসকাঃ—জীগোকের
 এই প্রকার ব্যাধিতে (বাকে মিনিরার্গ ডিজিল কছে)
 এট্রোজিনিক ভেষক বারা বিশেষ হিডকন পাওয়া বার।
 কতক কেনে থাইরয়েড ও প্যারাথাইরয়েড ট্যাবলেট কন
 কের।
 - । व्यक्तिमिक देश्वमानाः -- निम्मार्थिक

ও প্যারা-সিম্পাথেটিক সিষ্টেমের অসামঞ্জ্ঞতেত্ নার্ভের ক্ষমতা (ব্যালান্দ) রক্ষা হয় না। এ রক্ষ ক্ষেত্রে ডাঃ কাষাথ স্যাতেগাজ কোল্পানির বেলার্গল নামক পেটেন্ট ঔষধ হারা টিনিটাস ও ভার্টিগো বিষয়ে উপকার হতে দেখেছেন।

ে। এলার্জি,—এজমা (ইাপানি), মাইগ্রেণ (আধ কপালে), আটিকেরিয়া (আমবাত), এক্জিমা, ভ্যাসো-মোটর রাইনোরিয়া (নাক দিয়া জল ঝরা, কারণে ও অকারণে) ইত্যাদি এলার্জি বা ভাবপ্রবণ ব্যাধি থাকিলে কথনো কথনো গিভিনেদ্ ও ভাটি গো রোগও ঐ সঙ্গে দেখা যার। ডাঃ কামাধের এক রোগীর রন্ধিন আইসক্রীম অধবা রন্ধিন হাওয়া পানি (জিঞ্জার বা আইসক্রীম সোডা) থেলেই গিভিনেস হয়। এই সকল এলার্জিতে ক্যালসিয়াম চিকিৎসা উপকারী।

৬। মেটাবলিক ভিস্অর্ডার : —বছ বিশেষজ্ঞ ডাক্তার "মিনিয়াস" রোগ সহদ্ধে গবেষণা কোরে জ্ঞানিয়েছন দে, জল ও লবণ যথন দেহ কর্তৃক আবশ্রক মত গৃহীত না হয়, তথন ঐ ব্যাধি লক্ষণ প্রকাশ পায়। তাঁরা জল ন্ন বন্ধ কোরে এমন ক্লোরাইড খাইয়ে চিকিৎসা করেন।

কাণ সম্বন্ধে আরো ও চার কথা:--

ডাঃ ওয়টশন উইলিয়মস্ কাণপাকার জন্ম শুক্রো ম্যাগ সল্ক ক্রিটলনের প্ররোগ ব্যবহা কোরেছন। তিনি লিখছেন, এই শুক চিকিৎসার সাফল্য নির্ভর কর্ছে, ঠিক ঠিক উপদেশ মত করার উপর। প্রথমে কাণের গর্ভ সম্পূর্ণ ভাবে ধুইবে ও পরে মুছিবে। বিদ চট্চটে আঠা মত রস থাকে, তবে ১০০০টো তুলি লাগ্বে, সাফা করিতে। তরে পর কাণের গর্ভের অর্জেক অংশ ম্যাগ সল্ফ দানা (শুঁড়ো নহে) দিয়ে ভরে দাও। তার উপরে বড় কোরে ভূলো শুঁজে দাও। বদি বিলক্ষণ রস শুরিতে থাকে, তবে এই চিকিৎসা ৪ বণ্টা অন্তর করিতে হবে। রস কমিলে, প্রত্যহ ছইবার করিলেই চলিবে। সাধারণক্তঃ ভুকুণ ও সাব-এক্ট কেসেই এই

চিকিৎসা চমংকার ফগপ্রদ দেখা যায়। তিন সপ্তাহ মধ্যে কাণে কোনো রস থাকে না।

हेन्का छो हेन এक जिया :-- मिश्रुत का नहिं। --

- ১। সাবান অথবা জল দিয়া কথনো ধ্ইবে না। অলিভ বা কডলিভার অয়েল দিয়ে মুছে দিবে। বেশী অওরানি হলে টার্চ পুল্টিদ লাগাবে।
- ২। মাম্জিগুলা সব উঠে গেলে, এই মলমটী লাগাবে, ইয়েলো অক্সাইড অফ মার্কারি, ১৫ গ্রেণ, টার্চ ২ ড্রাম, জিক্ক অকু দাইড ২ ড্রাম, ভ্যাদেলিন ১ আউন্স।
- থাকে, তথন আলকাতরার মলম (ই ড্রাম ১ আউন্স তৈলে
 বা ভ্যাসিলিনে) লাগান ভাল ।
- ৪। শ্বরণ রাথিবে, শিশুর কোনো কোনো থান্তে রোগপ্রবণতা জন্ম। অথবা দাঁত উঠাকালে, অভি ভোজনের জন্ম আদ্র, বায়ু লাগান, ঘন স্থপ থাওয়ায়, স্পশমি পোষাকের ঘর্ষণে, আঘাতের দরুণ, অন্য কার্ম্বর রোগ স্পর্লে—কাণ্চটা হতে পারে। অতএব সেদিকেও লক্ষ্য রাথা ভাল।

রিফ্রেক্স ওটাল্জিয়া:—কাণ কট্কটানির কারণ কানে না পেলে অন্তর্জ, কোনো কোনো নার্ভের গোলঘাগের দক্ষণ হতে পারে জেনে খোঁজ করা চাই। কোন্ কোন্নার্ভের ? ট্রাইজেমিনেল এর সার্ভাইকো অক্সিপিটাল শাখা। দাঁতের কেরিজ, আকেল দাঁত উঠার আগে, জিহ্বার ধারে কত হলে, স্থালিভারি গ্লাণ্ডের ব্যাধিতে, টেম্পারোমান্ডিবুলার সন্ধির কোনো গোলমালের জন্ত, অরিকুলার-টেম্পোরেল নার্ভের অরিকুলার শাখা প্রদাহিত হয়ে কালে ব্যধা, জানায়। টন্সিল, প্যালেট, ফেরিংক্সএর ব্যাধিতে। ক্মিনো-প্যালেটাইন গাংগ্রিয়ান নাকের ব্যাধিতে কন্ত হতে পারে। ভেগাস নার্ভের উত্তেজনাতেও কানে লাগিতে পারে। ইত্যাদি।

একটা ৪•।৪৫ বৎসরের গৃহিণীর উপরের মাড়ির শেষের দিকে বন্ধণা হার হার ক্রমে কাপের মধ্যে অসহ কট্কটানি হয়। মাড়িতে দেখা গেল—৩টা মোলারই নাই। রোগিণী বল্লেন, তার হটা যোলার ভূলে দেওয়া হয়েছে। আর একটা গেল কোথায় ? হযত আপনি পড়ে গিয়ে থাকবে। রোগ কিছুভেই কমে না। তথন এক্সরে করা इन। रम्था तन, विजीव यानावरी भवन। यहांव चाहि, কিছ বের হবার জন্ম যেন সে একটু হেলোছ ও মাড়ির উপর চাপ দিয়েছে। এই নড়াচড়ার দক্ষণ একটা নার্ছের উপর চাপ পড়ার কাণ পর্যান্ত বন্ত্রণা হচ্চে। পাঁচ মাস পরে দাঁতটা ফুটে বেরিরেছে। এই রোগিণীর বাবার ৭২ বংসর বয়লে একটা দাঁত নৃতন কোরে বের হতে স্থক হয় এবং এখন ৭৮ বংগরে দাঁতটা প্রায় সবটা বেরিয়েছে। এটাও উপরের পাটীর ২য মোলার বামদিকের।



গুপিৎ কাশির চিকিৎসা

(Treatment of pertussis or whooping cough)

লেখক: -ডাঃ জে, ধর বি, এদ-দি, এম, বি সম্পাদক, ক্যালকাটা মেডিক্যাল রিভিউ;

(অমুবাদিত)

সূচনা (Introduction):—শিশুকালে ছপিং কাশি **অভিশর ভয়ন্বর ভরুণ পীডা এবং বিপদের আগকাও দুই** ছইরা থাকে। ইহা বয়স্ক শিশুদিগকেও আক্রমণ করিয়া খাকে এবং এই কাশির স্থিতিকালও অনেককণ। উক্ত পীড়ায় আক্রমণকারিদের অভিশয় হর্মল করিয়া দের এবং রেস্পাইরেটরী উপসর্গত বিরল নহে। উক্ত পীড়া हिकिৎनां अ अजिगा मक्स नारः। धरः धमन ध्र कमरे পীড়া আছে যাহা ছপিং কাশি পীড়া চিকিৎসার মত এত অধিক বিভিন্ন প্রকারের চিকিৎসা এবং বিভিন্ন অভিনত महे र्य।

ত্পিং কাশির উপাদান ছই প্রকারের-ক্যাটারাল এবং निউরোটক; ইহাদের সাধারণ আবাসমূল Bordet-Gengoea कीवान वा वानिमान मरशा अतीव छ खावीब ক্ষৰভা, (febrile and catarrhal) সাময়িক পীড়ার

আক্ৰমণ অবন্থা (paroxysmal stage) মধ্যে মিলাইরা থাকে। প্রাবীয় অবস্থা অতিশয় সংক্রোমক; এবং ফ্যারিংস. ট্রেকিয়া ও বংকাইএর লৈলিক ঝিলী মধ্যে মধেষ্ট পরিমাণে কোন এক বিশেষ বা স্পেসিফিক বীজাণু জন্মাইবার জন্ত এইবপ অবস্থা হয়। আর সাম্বিক পীড়ার আক্রমণ व्यवका भूकी व्यापका वहनाश्य कम मश्कामक धरः दिन्शाहेरबहेती मिछरकाना मधान्य नार्ड अखिरवा निष्ठेरबा-টক্সিন বারা অফুভৃতি প্রকাশিত হইবার জন্মই সামান্ত বাদের উত্তেজনাই কাশির উত্তেজনা হইতে পারে।

পীড়ার আক্রমণের সঙ্গে সঙ্গে যত সম্ভব সম্ভব চিকিৎসা ব্যবস্থন করা উচিত। প্রথমতঃ প্রাবীয় ব্যবস্থায় চিকিৎসার আশ্ৰয় গ্ৰহণ করিলে দিতীয় আকেপিক অৰম্বা অভি সম্বর व्यम्भिक इत्र ध्वरः द्विम्भाइद्विष्ठेत्री छेन्नर्ग व्यत्नक क्य पृष्ठे 1 19

শীড়া প্রতিরোধক চিকিৎসা (Prophylaxis)
প্রথম অবস্থা হইতেই হশিং কাশি শীড়া অত্যন্ত সংক্রামক (অর্থাৎ নির্দিষ্ট শীড়া নির্ব্বাচিত হইবার পূর্ব পর্যন্ত);
শীড়া প্রাতরোধের ব্যবস্থা হইতেছে প্রথমতঃ সন্দেহযুক্ত
রোগীদের হইতে স্বাতত্র রাখা। সমস্ত সন্দেহযুক্ত রোগীকে
পাঁচ সপ্তাই বাবৎ কাল স্বতত্র অবস্থায় যে সমস্ত গৃহে উল্পুক্ত
বারু চলাচল করিতে পারে—তথার রাখিবে। থুথু বা
প্রেল্লার প্রাটিভ কালচার দ্বারা অথবা কতকগুলি চরিত্রগত
লক্ষণ দৃষ্টে শীড়া নির্ব্বাচিত হয়। অত্যধিক কাশি ও
শক্তকরা ৬০ ভাগ লিউকোসাইটোসিস সহ লিন্ফোসাইটোসিসের পরীক্ষান্তে দৃষ্টে হুণিং কাশি পীড়া নির্ব্বাচনের
সহায়ত। হয়। ভাাক্সিন্ দ্বারা উক্ত পীড়ার বীজানু মন্ত্রন্ত
দেহে প্রবেশ করিবার ক্ষমতা প্রতির্দ্ধক হয় এবং পরিবারক্
অক্তান্ত ক্ষম্য ব্যক্তিদিগের মধ্যে পীড়া বিস্তারলাভ করিতে
দের না।

শিশুরা সাধারণতঃ শিশুকালের অর্জ সময় পর্যান্ত পরিমৃক্ত (immunized) অবস্থার থাকে। বিমৃক্তির (immunity) কাল এবং স্থায়িত্ব কোন পর্যান্ত তাহা আনা বায় না এবং জানা গেলেও উহা বিভিন্ন রক্ষমের। কভক লেখক শি, ভিন্ন ৪,০০০ মিলিয়ন্স (per c. c. of H. pertusis) যুক্ত হশিং কাক ভ্যাক্সিন্ ব্যবস্থা দিবার বিষয় অন্থমাদন করেন। এতত্তির অনেকে আবার বিষয়ে অন্থাদন করেন। এতত্তির অনেকে আবার বিষয়েত্ব পি, ভিন্ন কাশি ভ্যাক্সিন দিবার অন্থমোদন করেন। ইহাতে ১০০ মিলিয়ন নিউমোককাস ও ৫০০ মিলিয়ন বি ইনক্লুয়েজি বীজাণুশক্তি বর্ত্তমান। ছই বৎসরের শিশুদিগের কল্প ওটি যে কোন একটা ভ্যাক্সিন সাব্যিতকাস ইজেকসন ৩, ৫ এবং ও পর্যান্ত দেওয়া হয়।

রোগীদের পূর্ব্বে কখনও ছণিং কাশি না হইয়া থাকিলে প্রভিদিন অস্তর রোগী ও বাটিস্থ অস্তান্ত সকলের H. pertussis এর ১,০০০, ২০০০, ৪০০০, ৬০০০ এবং ৮০০০ মিলিয়নের ৫টি ইঞ্জেকসন প্ররোগ করিছে ডাঃ Benson অন্থুবোদন করেন। যদি কোনরূপ যক্ষ লক্ষণ প্রকাশিত হয় ভালা হইলে detoxicated vaccine দেওরা বাইতে পারে। সেণ্ট মেরিস্ হাসপাতাকে

Maclean নিম্নপ্রত বাজায় ভ্যাক্সিন্ প্ররোগ করেন ঃ

বাজা ১ — জৈব পদার্থের (organisms) ৪,০০০

মিলিয়ান যাজার প্রতি তিন হইতে ৭ দিবস অস্তর।

ৰাত্ৰা ২—কৈব পদাৰ্থের (organisms) ৪,০০০ মিলিয়ান মাত্ৰায় প্ৰতি তিন হইতে ৭ দিবদ অন্তর।

মাত্রা ৩—উক্তরণ মাত্রায় অস্ততঃ পক্ষে এক **যাগ।** যাত্রা ৪—উক্তরণ।

যথনই শিশুর পীড়া সংক্রমণের সম্ভাবনা থাকিবে **অথবা** বিফালয়ে পাঠাভ্যাস আরম্ভ করিবে তখন এক মাত্রার বৈশ্ব পদার্থ অর্থাং অর্গানিজিম্সের ৪০০০ মিলিরন মাত্রা প্রারোগ করিতে হইবে।

Fleming ও Petric (1934) পীড়া প্রভিরোধ করে ভার্ক্সিনের নিমরপ মাত্রা দিতে অন্নুমোদন করেন:—

(Dose of millions of H pertussis)

বয়স প্রথম মাত্রা দিভীয় মাত্রা ভৃতীয় মাত্রা

> বৎসরের মিয় ৪০০ ৮০০ ১৬০০

> হইতে ৩ বৎসর ৮০০ ১,৬০০ ৩,২০০

> হইতে ৫ , ১,২০০ ২,৪০০ ৪,০০০

> বংসরের উপর ২.০০০ ৪,০০০

পীড়া প্রতিরোধ করে "হিউম্যান কন্ভাবেসেন্ট সিরাম" সম্বন্ধ অন্থাবধিও পরীকা চলিতেছে। ২ হইছে তিন সি, সি, পরিমিত সিরাম অথবা রোগণান্তিমুক্ত পুনঃ স্বাস্থ্য সঞ্চন্নী রোগীদিগের (convalescent patient) দেহ হইতে ১০ সি, সি পরিমিত রক্ত গ্রহণ পূর্বাক পীড়া প্রতিরোধক করে গুলু দেশের (buttock) নাংসপেশী মধ্যে ইঞ্জেকসন দেওয়া হয়। কিন্ত "কন্ভ্যালেসেন্ট সিরাম পাওয়া খ্ব কঠিন।" ৪ বৎসর নিমের শিশুরা পীড়া কর্ত্তক আক্রমিত হইতে পারে এই আশবার ভাহাদিগকে ২০ সিদি মাজার মাভ্করক্ত (parental whole blood) বাংস-পেশীতে ইঞ্জেকসন দেওয়া হইয়া থাকে। ইহাতেই শীড়া প্রতিশ্বন্ধ হইতে পারে। নাধারণ ব্যবস্থা (general management):—
বিভার আকেশিক অবস্থার (paroxysmal stage)

। সপ্তাহ কাল উত্তীপ না হওয়া পর্যান্ত রোগীকে স্বতম্ব

রাধিবার ব্যবস্থা করিতে হইবে। রোগী কর্ত্বক পরিত্যক্ত

রাম্যানি সম্পূর্ণরূপে বিশোধিত করা কর্ত্ব্য। স্বাতম্ব

ক্ষর্যার থাকিবার কিছু পরে ঘরগুলি পরিভার করা

কর্ত্ব্য।

খর অপরিকার অপরিচ্ছর অথব। জানাল। রুদ্ধ অবস্থার
প্রাকিলে খাস্বল্পের অধিক উপদর্গ উপস্থিত হইতে পারে।
আকেশিক অবস্থা কিরৎ পরিমাণে হাস না পাইলে শিশুকে
শ্রীয়াশ্ব রাথিতে হইবে। বেস্থানে সম্ভব হইবে তথার শিশুকে
বারান্দা অথবা ঘেরা বারান্দার (balcony) রাথা উচিত।
বিদি ব্রন্থানিউয়োনিয়া বর্ত্তথান থাকে, তবে, শিশুকে
ভানালার নিকট রাথিয়া পরিচর্য্যা করিতে হইবে; 'এইটুকু
শক্ষা রাথা প্রয়োজন যেন ঠাপ্তা না লাগে।

পথ্য (Diet): --পথ্য মধ্যে কমলা লেবুর রুস ও ্রাকোজ। প্রাথমিক জর অবস্থায় তরল আহাব্য, হগ্ন, ক্ষালের রস কেবল মাত্র দেওয়া যাইতে পাবে। যে সমস্ত ুশিশুরা শুক্ত হয় পান করেনা, তাহাদিগের দেবুর রস ্ৰৈৰণং ভিটা'মন 'দি' জাতীয় পথা যথেষ্ট পরিমাণে দেওয়া 'বাইতে পারে। শিশুদিগের অনেক সময় জোরপূর্বক , আছার বা পান করাইলে আক্ষেপ হইয়া বমন হইয়া উঠিয়া ৰাইভে পারে। আক্ষেপের (parox) sm) পরই বে কোন পথ্য শিশুকে দেওয়া উচিত। তরল আহার্য্যের চেরেও অনেক সময় শিশুদিগের শক্ত আহার্য। সহ হয় ুঁথাৰং সহসা উহা উঠিয়া ৰায় না; তবে আহাৰ্য্য পরিমাণে 🎥 ব এবং বারে অধিক হওয়া উচিত। যদি যথেষ্ট পরিমাণ ্রিক্তরণ পথ্য বমনের জন্ত শিশুকে পান না কবান যায়, তবে, ৰাসিকা গহরে (nasal feeds) দিয়া অভিশন্ন সাবধানতা ্দিল্টকারে শিশুকে পান করান বাইতে পারে। যদি এইরূপ ক্ল্যাব্দাল কিডিং কাৰ্য্যকরী নাহয়, তবে, মলহার হারা 🧗 rectul feeding) পণ্য দিবার ব্যবস্থা করিতে হইবে। বে সমস্ত শিশুরা বেভেলে ছবা পান করে, ভাছাদিগের

বদন হইতে থাকিলে ২।> দিন বাবং কাল এলবুমিন জল, বোল, ছানার জল পথ্য দিবার পর অর পরিমাণে শিশুকে সহণীর পথ্য দিতে হইবে। যদি ইহাতেও বমন দমিত না হয়, তবে সকাল এবং সন্ধায় সোভিবাইকার্কের নিয় সলুসন হারা পাকস্থলা খৌত করা (নরম রবার ক্যাথিটার হারা) উচিত। যদি উপরোক্ত উপায় হারা বমন বদ্ধ না হয়, তাহা হইলে ৫ পার্সেণ্ট প্লুকোজ ভালাইন, ইণ্ট্রাভেনাস ইঞ্কেকসন দেওয়া উচিত। অনেক ক্ষেত্রে রেক্টাল ভালাইন হারা বিশেষ কাজ পাওয়া যায় না।

ভিটামিন 'এ' ও 'ডি'—শ্বনেক সময় এক্সপেক্টোরেন্ট মিকশ্চ রের (Expectorant mixture) সহিত দেওরা হয়।

পাকস্থনীব দিকেও লক্ষ্য রাথা একান্ত প্রয়োজনীয়।
মাঝে মাঝে সিরাপ ফিগস্ অথবা লাইকাবিস পাউডার
(Syrup Figs or Liquorice powder) প্রয়োগে
পাকস্থানীকে স্বাভাবিক অবস্থায় রাথে। নবম ফ্লানেল
কাণড বাবহার কবা ভাল (under clothing হিসাবে)
হাত এবং পা গবম রাখিতে হইবে।

জ্যাক্সিন চিকিৎসা (Vaccines in Treatment)—চিকিৎসায় ভাাক্সিন্ ছারা বিশেষ উপকার পাওয়া যায় না। S. Maey's Hospital ছপিং কাফ ভ্যাক্সিনে নিম্নন্প শক্তি বর্ত্ত-ান থাকে:—H. pertussis ০০ মিলিয়ন্স, বি ইন্ফু্যেঞ্জির ২০০ মিলিয়ন্স এবং নিউমোককাইয়ের ২০ মিলিয়ন্স।

Allen উক্ত ভেক্সিনের জন্ত নিয় প্রান্ত মাত্র

অস্থাদন করিয়া থাকেন—> বৎসরের নিয়ে শিশুদের
প্রথম দিবসে ২ ফোঁটা, তৃতীয় দিবসে ৪ মিনিম, ৫ম দিবসে
৮ মিনিম, ৮ম দিবসে ১৫ মিনিম এবং নবম দিবসে ২৫
মিনিম পর্যান্ত। ১৮ মাস হইতে ২ বংসরের পর্যান্ত মাত্রা—
প্রথম মাত্রা ৩ মিনিম; তৎপর, ৬, ১২, ২৫ এবং ৩৫ মিনি
পর্যান্ত দেওয়া হইয়া থাকে।

हिष्णान देनिष्ठेन निज्ञाय (Human Immune serum):--- नश्कमन नद्धावन्छात्र शूर्व्स व्यथना हेन्ड्रव्यन

কাল মধ্যে ১০ সি, সি, কন্ভ্যালিসেণ্ট দিরাম (convalescent serum) প্ররোগে পীড়া প্রতিরুদ্ধ হইতে পারে। ২০ সি, সি, সিরাম অথবা ৪০ সি, সি, মাতৃক রক্ত (Parental whole blood) প্রথম প্রাবীয় অবস্থায় উপকারী (প্রয়োজনাস্থানরে বারংবার প্রয়োজ্য)। ৪০ সি, সি মাত্রান্ন parental whole blood প্রয়োগে কঠিন অবস্থার পীড়া অথবা ব্রংকো-নিউমোনিয়া উপসর্গ সংযুক্ত পীড়ায় বিশেষ ফল প্রদর্শন করে। সিরাম অথবা ব্রক্ত—ইণ্টামান্থলার ইঞ্জেকশনিরূপে দেওয়া হয়।

Drugs:—ছপিংকাশি চিকিৎসার বিশেষ কোন ঔষধ নাই বলিলেই হয়। বারংবার শুক্ষ আক্ষেপিক কাশি উদ্ভব ট্রেকিয়াইটাসের জন্ম প্রকাশিত হয়; এবং ইহা গীস্ লিংটাস (Linctus scillae Co. B. P. C.) দ্বারা প্রশমিত হইতে পারে। প্রথমতঃ প্রাবীয় অবস্থায় অর্থাৎ ক্যাটারাল ষ্টেজে সাধারণ শ্রেমা নি:সরক ঔষধই যথেষ্ট এবং আক্ষেপ অর্থাৎ প্যারক্ষিজমকালে সাধারণ শাস্ত কারক (sedative) প্রধ্য দ্বারা পীড়ার প্রশমন হইতে পারে। ৭ বৎসরের শিশুদিগেব জন্ম নিয়প্রদন্ত ক্ষেমা নি:সরক (expectorant) প্রধ্য প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর প্রয়োগ করা মাইতে পারে।

R

ভাইনাম্ ইপিকাক	•••	৫ মিনিম।
िंश निना	•••	· « ,, 1
সিরাপ টব্	•••	5• " i
টিং ক্যাম্ফর কোঃ	•••	¢ " 1
একোয়া ক্লোকোৰ্য	•••	১ ড্রাম।

যদি শ্লেমা আঠাল বা চটচটে হয় তবে উপরোক্ত বাবস্থা প্রতীর বহিত পটাস আরোডাইড ১— > গ্রেণ মারোয় মিশ্রিত করিয়া দিতে হইবে। বাছিক প্রয়োগ (বেমন— কোনও উল্লেক্কর মালিস ভোলাটাইল আরেল সংমিশ্রিত ক্ষেক্ষরিক করিছে হইবে।

White he will be the

R

অনিয়াম ইউকানিপ্টাস ··· ৩ আউন্স।
,, ক্যাজিপ্ট ··· ৪ ড্রাম।
,, মেছ পিণ্ ··· ২ ,,।
নিন্ট্ক্যাম্ফর ··· ৪ আউন্স।

টিং বেঞাইন কো অথবা ইউক্যালিণ্টাদ অন্ধেল 'ইন্হেলেদন্ (ফুস্ফুস্ মধ্যে আকর্ষণ) প্রায়োগ করা যাইতে পারে।

ি চিকিৎসার প্রধান এবং মূল উদ্দেশ্ত হইতেছে কাশির বারংবার আক্ষেপ ও তীব্রভা উপশম করা। এই উদ্দেশ্ত ৪টা ঔবধ সবিশেষ উপকারী, বথা:—বেলেডোনা, এফিড্রিণ, লুমিন্তাল এবং এন্টিপাইরিন (ফেনাজোন)। বে কোন একটা ঔবধে পীড়া প্রতিহত করিতে পারে না।

১। বেলেডোনা:—ইহা ব্যবহার করা বাইতে পারে;
ইহার হারা আক্ষেপ ও নি:সরণ উভয়ই হ্রাস প্রা হয়।
মাত্রা প্রথম হইতে কম করিয়া দিয়া আন্তে আন্তে বৃদ্ধি
করিতে হইবে এবং বক্তকণ না পর্যাপ্ত ঔষধ অসহণীয়তা
লক্ষণ প্রকাশিত হইবে ততক্ষণ পর্যাপ্ত মাত্রা বৃদ্ধি করিতে
পারা বায়, কিন্ত ঔষণের মাত্রা অসহণীয়তা লক্ষণ প্রকাশিত
হইলেই মাত্রা কদাচও বৃদ্ধিত করা উচিত নহে; অথবা ইহা
ঔষধের পরিবর্ত্তন পরিজ্ঞাপক লক্ষণ। শিশুরা বেলেডোনা
ভালভাবে সহা করিতে পারে। প্রথমত ২২ হইতে ৫ মিনিম
মাত্রা হইতে আরম্ভ করিয়া টিং বেলেডোনা যে কোন একটী
ফলপ্রদ স্লেয়া নি:সরক ঔষধের সহিত দিনে ৩।৪ বার
ব্যবহার করিতে দিতে হয়। বয়সামুসারে ও সহণীয়ভামুসারে
শিশু বতক্ষণ না প্রতি মাত্রার ১০—১৫ মিনিম পর্যাপ্ত গ্রহণ
করে ততক্ষণ প্রথম হইতে মাত্রা বৃদ্ধি করিতে হইবে।

Æ

টিং বেলেডোন। ... ৩ হইতে ১৯ মিনিম।
টিং ক্যাম্চর কোঃ ... ৬ মিনিম।
সিরাপ ব্যোমাইড ... ২ গ্রেণ।
সিরাপ কিউ, এস—
একোরা ক্লোরোফর্ম ... ১ ড্রাম।
এক মাত্রা করিয়া ৪ বার সেবা।

পীড়াবস্থার উন্নতির সহিত ঔষধের মাত্রাবন্ধ হ্রাস হইতে পারে।

- (৩) এফিড্রিণ (Ephedrine):—ইহা ব্রংকিরাল আকেপিক অবস্থাকে পিথিল করাইরা দেঃ। পীড়ার অনেক ক্রিন অবস্থাক্ত যথন বেশেডোনা একাকী নিজ্ঞীর প্রমাণিত হইরাছে, তথন এফিড্রিণ একাকী অথবা বেলেডোনার সহিত এফিড্রিণ প্রথোগে হিতকল পাওয়া যায়। ৫ বংসরের পর্যান্ত শিশুদিগের মাত্রা ১/১২ গ্রেণ হইতে আরম্ভ করিয়া ঔবধ প্রয়োগ করিতে হইবে। ইহা লিংটাস অথবা সিরাপ-রূপে দেওয়া বাইতে পারে এবং কিছুকাল যাবৎ বিনা পরবর্ত্তী বিষক্রিয়ার ইহা প্রদান কবা যাইতে পারে। প্রথমতঃ, দৈনিক ২ বার এবং তৎপর ঔষধের মাত্রা হাস করিয়া দৈনিক সকালে এবং সন্ধ্যায় ২ বার করিয়া প্রয়ক্ত হইযা খাকে। মার্কের Cosome ও বিশেষ কার্য্যকরী ঔষধ।
- (৩) সুমিনাল (Luminal):—বে হলে পীড়াব কঠিন অবস্থার অঞ্চান্ত ওবধ প্রয়োগ হারা বিফল মনোরথ হয়—তথার উপযোগী। নিম্নোক্তরূপ—মোট মাত্রা প্রাদান করা হয়:—
- (a) শিশুদিগের জক্ত:—২৪ ঘণ্টার মধ্যে ১/৮ গ্রেণ মাজার অধিক হইবে না। মোট দৈনিক মাতা 🖧 গ্রেণ মাজার ৩ ভাগে বিভক্ত করিতে হইবে।
- (b) বর্গ্ধ শিশুদিগের জন্ম :— ৫ বংসরের নিমের শিশুদিগের ২ু গ্রেণ মাত্রায় এবং ৫ বংসরের নিমের শিশুদিগের ১ গ্রেণ মাত্রায় দেওয়া বাইতে পারে।

সর্বা সময় শুমিনালের ক্রিয়া বিশেষভাবে পরিলক্ষিত করিতে হইবে। পুমিনালের ক্রিয়া—সোডিরাম প্রিক্তান, থিক্চারের সহিত অনেকক্ষণ পর্যন্ত ভালভাবে থাকে না; একারণ, সর্বাসময় নৃতন ভাবে তৈয়ার করিবা দিতে হইবে। সুমিলাল সল্পন (অর্থাৎ এম্পুল) ইক্রেকশনরপে দেওয়া বাইতে পারে। পুমিলাল সল্পন কদাচও পুমিলাল জ্যাবলেট হইতে প্রভাত করিয়া দেওয়া উচিৎ নহে। সুমিলাল ল্যাক্টোজের সহিত পাউভারক্রপে প্রভাত করিয়া দেওয়া বাইছে পারে এবং ছথের সহিত দেওয়া হয়।

(৪) একিপাইরিণ (Antipirin or phenazone) :--রোমাইড অথবা অরমাজার পটাশিরাম আইরোডাইড এবং
রোমা নি:সরক ঔবধের সহিত একিপাইরিন ১ হইতে ২
গ্রেণ মাজার প্রতি ৪ হইতে ৬ ঘণ্ট। অস্তর প্রদান করিতে
হইবে। বাংকো নিউমোনিয়া প্রদর্শিত হইলে একিপাইরিণ
প্রদান বন্ধ করিতে হইবে। নিয় প্রদন্ত ব্যবস্থা পত্রটি প্রতি
২ ঘণ্টা অস্তর (২৪ ঘণ্টার ৬ মাজা) দেওয়া হইবা থাকে—
বধা :---

৮ মাসের শিশুদিগের জন্ত :--

R

১৮ মাদের শিশুদিগের জন্ত :---

R

এন্টিপাইরিণ (ফেনাজোন) ··· >—> ३ গ্রেণ।
সোডিয়াম ব্রোমাইড ··· ৩ "।
একোরা এনিথি ··· ১ ড্রাম।

ে। অক্সান্ত ওঁষধঃ—৩ হইতে ৫ মিনিম মাত্রার শর্করা সহবোগে অভিশ্ব সাবধানতা সহকারে ব্রোমাফর্ম দেওয়া যাইতে পারে। সিরাপের সহিত ৫ হইতে ৪০ ফোঁটা মাত্রায় দিনে ৩।৪ বার বেঞ্জিল বেঞ্জোরেট (Benzyl Benzoate, 20 P. C. Alcoholic solution) দেওয়া যাইতে পারে। সিরাপ অব্ গার্লিক > ড্রাম মাত্রার প্রান্তের লারে। ১ অথবা ২ সি, সি, মাত্রার প্রেভি ২ দিন অন্তর ইথার ইন্ট্রামাসকূলার ইঞ্জেকশনত্রপে প্রেলান করায় কাশির আক্ষেপ হ্রাস পার। এডরিনালিন সাবকিউটেনিয়াশ ইঞ্জেকশনত্রপে প্রালান করিয়া বিশেষ ক্ষম পাওয়া বার।

বারংবার সোভিয়াম বাই কার্বনেট উচ্চ মাজার প্রয়োগে কাশি এবং বয়ন প্রকাশিত হইয়া থাকে।

উপদৰ্গ (Complications):—শীড়ার প্রধান উপদর্গ হইভেছে ব্রহোনিউযোনিয়া এবং ভড়ুকা। স্থবেক সমর পূণঃ পূণঃ কাশির আঁক্ষেপ জনিত কারণে অর পরিমাণ রক্তরাব হইতে দেখা বার। পীড়াকালে রোগীর মুখের মধ্যে লক্ষ্য করা উচিত; ইহার হারা ইমাটাইটিস এবং রক্ষোনিউমোনিয়া উপস্থিত হইতে পারে। অনেক সময় জিহ্বার ফ্রিনামের ক্ষত্ত উপস্থিত হইতে পারে। মুখ অভ্যন্তর পরিকার রাখা ভাল এবং ডাইলুটেড গ্লিমারিণ অব্থাইমল্ (B. P. C) অজুলী হারা আত্তে আত্তে দিনের বধ্যে করেকবার প্রয়োগ করিতে হইবে।

বখন ব্ৰক্ষোনিউৰোনিরার রোগী আক্রাস্ত হইরা ভূগিতেছে তখন এণ্টিম্প্যাস্মোডিক্ ঔষধ বন্ধ করিয়া দিতে হইবে।

বে সমস্ত শিশুদিগের টেটানির ধাত থাকে, তাংাদিগের ডড়কার আক্রমণের সম্ভাবনা হইয়া থাকে। এই সমস্ত ক্ষেত্রে ক্যাল্সিয়াম জাতীয় ঔষধে পীড়া প্রতিরুদ্ধ হয়। তড়কা চিকিৎসার, হটু মাটার্ড বাথ অথবা হটু প্যাক্স (Hot Mustard bath or hot packs) উপকারী। মর্ফিণ ১।২৪ গ্রেণ মাত্রায় ১ বৎসরের শিশুদিগের ইঞ্জেকসন রূপে প্রাদান করা বাইতে পারে। ১ আউকুল গ্রম হথ্পেরোরাল ৫ গ্রেণ মাত্রায় অথবা ক্লোরাল এবং ব্যোমাইড

মলবার দিয়া অথবা তৈল সহযোগে প্যারালভিহাইডের এনিমা প্রয়োগে মার্ফিনের Sedative effect বৃদ্ধি করে। পীড়ার অবস্থা ভয়ত্বর দৃষ্ট হইলে লাবার পাংচার বারা যত শীত্র সম্ভব দেরিত্রে। স্পাইনাল ক্লুইড বাহির করিরা দেওয়া কর্ত্তবা।

উলুক্ত আলো বাতাস এবং পৃষ্টিকর পথ্য রোগীর পক্ষে
বিশেষ উপযোগী। সর্বাচাই শিশুকে সাবধানে রাখিছে
হইবে; বাহাতে ঠাণ্ডা না লাগে অথবা ঠাণ্ডা জনিও
সংক্রমতার আক্রান্ত না হয় ভবিষয়ে লক্ষ্য রাখিতে হইবে;
আরোগ্য লাভের পর পূণ: স্বান্ত্য প্রাপ্তকালে, কুইনাইন,
নক্ষভমিকা এবং গৌহঘটিভ ওষধ উপকারী। কড্ লিভার
আয়েল অথবা ইহার পরিবর্জে মল্ট এক্সট্রান্ত এবং সিয়াপ
ফেরি কস্ কো: দেওরা যাইতে পারে। ছপিং কালির
পরে সাধারণ তুর্মলভা জন্ত আলন্ট্রা ভারলেট্ রেস্ভ
উপকারী। এই সময় শিশুকে কোন সমৃদ্র তীরে অথবা
গ্রামে পাঠাইয়া দিতে পারিলে ভাল হয়; আল্ট্রা ভারলেট্
রেস্ থিরাফির ব্যবস্থা মাসাধিক কাল পর্যান্ত সপ্তাহে ২০০
বার দিতে পারিলে ভাল হয়।

Anti. March. 41



জিয়ারডিয়া বীজাণু জনিত শিশু উদরাময়

্লেখক:—ডা: এস্ হেশ্ব (ডাইরেক্টর ক্যালকাটা বেডিক্যাল রিসার্গ ইনষ্টিটিউট)

শিও উদরাবর এবেশে একটি বিশেষ রোগ বাহাতে শতকরা ৩০ টা শিশু উপর্ক চিকিৎসার অভাবে অকালে পালগ্রাসে পভিত হয়। পৃথিবীর সভ্যজগতের শিশুমৃত্যুর হাত্র অপেক্ষা ভারতীয় পিশুমৃত্যুর হার প্রায় বিশুণ। বে সমৃদয় উদরাময়গ্রন্থ শিশু উদরামন্বের সাধারণ চিকিৎসার আরোগ্য হইতেছে না, সেহানে জিয়ারডিয়া (giardia) বীজাণুর কথা মনে করা আবশুক। জিয়ারডিয়া জিমি জাতীয় একপ্রকার কুল্র বীজাণু। শামি ২১৫টা শিশুর মল পরীক্ষা করিয়ছি। তৎমধ্যে

ব • চী শিশুর মলে জিয়াডিয়৷ বীজানু দেখিতে পাইয়ছি।

মকঃমলে শিশুর মল পরীক্ষার কোনরূপ স্থবিধা নাই বলিয়া

সক্ষণ দেখিয়া রোগ চিকিৎসা করার স্থবিধার্থ নিয়ে তাহার

শ্রেণী বিভাগ ও লক্ষণগুলিব বিভ্ত বিবরণ দেওয়৷ হইল।

এই রোগকে তিন প্রধান প্রোণীতে বিভাগ করা হইল।

(১) মান্ত্রিক উল্লেগ (Abdominal complain)

(২) রক্তহীনভা Anæmia) এবং (৩) শিশুর দেহ বর্দ্ধনের

প্রতিবন্ধক বশতঃ শরীরের ক্ষীণভা (Retarded growth)।

(>) আজিক উদ্বেগ—জিয়ারডিযা বীজাণুর ক্রিখার
নিমিন্ত অত্তে প্রতান বিশ্বমান থাকে, তজ্জান্ত শিশু
সক্ষুথের দিকে বাকাইয়া থাকে, দিনে বাত্রে ৭৮ বার
পাতলা বাহ্ হয়। খাল্ডজব্য সময়ে সময়ে মভ্জাবস্থায়
বাহির হইয়। য়য়। শিশু কিছুতেই শান্তি পায় না।
থিটথিটে মেন্দাল হয়। পেটের বেদনা থাকিতেও থাইতে
ইচ্ছা করে। আহারের কিঃংক্রণ পরেই অস্ত্রেব অস্বাভাবিক
ক্রিমিগতিব (Intestinal paristatitic movement)
নিমিন্ত থাল্ড ক্রম হজম হওয়ার পুর্বেই বাহির হইয়া য়য়।

এই মল পরীক্ষার অধিক পরিমাণে চবিজ্ঞাতীয় পদার্থ দৃষ্ট হয়। সাধারণত: মল অন্নগরুক্ত হয়। অত্যধিক আম প্রতিক্রিয়া (Acidreachon) বিভাষান থাকে। অভূক্ত খেতসার জনিত থাভো বা কার্ক হাইড্রেটজীন থাভো মল ফেনাযুক্ত হয় এবং বারু বা গ্যাসের আধিক্য দৃষ্ট হয়। অধিক গ্যাদ থাকার জোরে মল নির্গত হয়।

(২) রক্তহীনতা—ডিওডিনাম (Deodenum)
এবং ইলিয়ামের উপরার্দ্ধে (upper part of the illeum)
কালাহ সাধারণতঃ দেখা যায়। অন্তের এই সমস্ত অংশে
খাজন্তব্য ভূক হইয়া রক্তে পরিণত হয় ও শরীরে শোবিত
হয়। রক্ত প্রস্তুতের প্রধান সহায়কারী স্থান সমূহ প্রদাহকাহ হইয়া পড়ে বলিয়া উপযুক্ত পরিমাণে রক্ত প্রস্তুত্ত
ইইতে পারে না। ভরিমিত্ত শিক্ত রক্তহীনতা অবস্থার
নীত হয়।

উপযুক্তরূপে পরিপাচিত থাঁছ রক্তে পরিণত হইরা শরীরে শোষণ ক্রিয়াব ব্যাঘাতও জ্বায়, ইহাও রক্তহীনতার অক্তম কাবণ; অল্লের অস্বাভাবিক ক্রিমিগতির জ্বন্ধ থাছের পরিবর্ত্তিত রক্তভাগ শোষিত না হইয়া বাহির হইয়া আসে এবং অভুক্ত চর্বি জাতীয় ও খেতসাব জাতীয় থাতে বায়্ জ্বন্মায় বলিয়া বায়ুর জোবে জ্লীয় পচিত অংশ মলের সহিত বাহির হইয়া যায়।

(৩) শিশুর দেহবর্দ্ধনের প্রতিবন্ধক—পিত অঞ্জে প্রবেশ লাভ করিয়া চর্বিক্সাতীয় থাত্তকে পরিপাক করার পুর্বে অঞ্জের অস্বাভাবিক ক্রিমিগতি, সঞ্চিত গ্যাসের জোরে মনের সহিত বাহিব হইয়া আসে এবং থাত্যের সহিত মিশ্রণের স্থযোগ পায় না।

উপবোক্ত কাবণে জলীয় ভাগ শরীর হইতে অধিক পরিমাণে বহিগত হইয়া যায় বাল্যা প্রস্রাব বর্ণহাণ বজিত অস্বাভাবিক পরিলক্ষিত হয়। শিশুব প্রভাক অন্সের শুক্তা, ক্ষাণভা, অস্বাভাবিক ক্ষুধা, মল পরীক্ষায় এই রোগ নির্ণিত হয়।

মলে অগ্লগন্ধ, পাতলা, প্রতিক্রিয়া,বিশিষ্ট অভুক্ত খাছ চর্বিযুক্ত দৃষ্ট হয়।

চিকিৎসা:--

এই রোগে ইভিপূর্ব্বে কেওলিন মিকশ্চাব (mixture) দার। কিছু উপকার পাওয়া বাহত। কেওলিন জিয়ারজিয়া বীজাণুকে এক জায়গায় জড় করিয়া পিও পাকাইয়া রাখিত বালয়া বীজাণুগুলি জিয়া হীন হইয়া পড়ে; তৎসঙ্গে Aqua cinamon দেওয়ায় অস্ত্রের পচন নিবারিত হইত এবং অস্ত্রের স্বাভাবিক জিয়া আনয়ন করিত। পরস্ক রোগ আরোগ্য হইতে অনেক সময় লাগিত।

অধুনাতন বিভিন্ন অভিনব ঔষধ আবিষ্কৃত হইয়া এই রোগ আরোগ্য হওয়ার পথ স্থগম লাভ করিয়াছে।

(১) তিন বংসর বয়স্ক একটি হিন্দু শিশুর নলে জিয়ার্ডিয়া বীজাণু পাইয়া তাহাকে 'Acetarson and acridine compound ৪ সপ্তাহ কাল ব্যবহারে রোগের আতিশব্য লক্ষণ সমূহ অতিশীত্র কমিয়া যার, অত্তের লোখণ ক্রিয়ার উন্নতি লক্ষিত হয় এবং সাত সপ্তাহে শিশু পূর্ণ আছ্য লাভ করে। মলের আভাবিক অবহা ঔবধ ব্যবহারের প্রথম মাত্রার পরিলক্ষিত হইরাছিল। প্রস্থাবের বর্ণপ্র প্রথম মাত্রার পরিলক্ষিত হইরাছিল। প্রস্থাবের বর্ণপ্র প্রথম মাত্রার পরিলক্ষিত হইরাছিল। প্রস্থাবের

৪র্থ সপ্তাহে শিশুর ওজন বৃদ্ধি পাইতে দেখা যায়। শিশুর ৪জন এত জ্বত বৃদ্ধি পাইতে থাকে যে ২।০ মাসের শিশুকেও ২।০ বংগরের শিশু বশিয়া জমুমিত হয়।

পথ্য — বার্ণির সহিত মাখন তোলা হব, সিদ্ধ করিয়া
মিশ্রত করতঃ থাইতে দেওয়া উচিত। চিকিৎসার বিতীর
দপ্তাহে ভাতের জাউ, হিলঞ্চর ঝোল, মস্থরী ডালের জুশ,
লেনুর রস ইত্যাদি উপযুক্ত পথা। শিশুকে প্রত্যাহ মাথা
ধুইয়া দিতে হইবে এবং গা হাত পা গামছা লারা মুছিয়া
দিতে হইবে। দিতীয় সপ্তাহে স্নান করিতে পারিবে।
চিকিৎসার প্রথম সপ্তাহে বিছানায় শোয়াইয়া রাখিতে
চটবে।

(২) শিশু ভির বয়স্ক ব্যক্তিগণের মধ্যে এই রোগের প্রাবল্য অধ্নাতন দেখা বার। আমি ১৮ বৎসর বয়স্ক ৭ জন বালকের এই রোগে আক্রান্ত রোগী পাইয়াছি। ২০ ছইতে ৪০ বংসর বয়স্ক জেন যুবক এবং ৪৫ ছইতে ৬০ বংসর বয়স্ক ৪ জন প্রেট্ এবং ৬৫ ছইতে ৮০ বংসর বয়স্ক ১ জন বুজের এই রোগে ভূগিতে দেখিয়াছি।

সাধারণতঃ বর্ষা, শরৎ ও শীতকাল এই রে গের আতিশ্য পরিলক্ষিত হয়।

আমার রোগীগণের মধ্যে ৩০ জন শিশু (মেয়ে) ৪০ জন শিশু পুরুষ এই রোগে আক্রান্ত হইয়াছে।

অভিনৰ Acetarson and Acridin Co. চিকিৎসায় কোন রোগীকে ৭ সপ্তাহের বেশী চিকিৎসা করিতে হয় নাই।

প্রথম শ্রেণীর উবেগ বিশিষ্ট অর্থাৎ অন্তর প্রাদহ জনিত রোগীও ৪ সপ্তাহে সম্পূর্ণ আরোগ্য লাভ করিয়াছে, বিভীয় শ্রেণীর রক্তহীনতা রোগীর ৬ সপ্তাহে শরীর প্রচুর উরতি লাভ করে এবং ভৃতীয় শ্রেণীর শিশুর শারীরিক বর্দ্ধনের প্রতিবন্ধক রোগীর ৭ সপ্তাহ চিকিৎসায় আশাতীত ফল লাভ করিয়াছি।

শিশু চিকিৎসায় অভিজ্ঞ । আমরা নিম্নলিখিত লক্ষণ সমূহ সচরাচর দেখিতে পাই। (১) শিশুর মলে অভুক্ত খাল্যদ্রব্য।

- (२) मल कमशका
- (७) यन ठक्ठरक चामगुक्त।
- (8) जनीय मन (कनायुक्त ।
- (৫) বাহ্ম জোরে হয় এবং বাভাস নির্গত হয়
- (७) প্রস্রাব বর্ণহীন, পরিবর্ত্তনশীল।
- (१) निए थिउथिए रम्बाक।
- (৮) পেটের বেদনার জন্ত সন্মুথদিকে ঝুকিয়া থাকে, কথা কহিতে চায় না, কেহ কিছু বলিলে বিরক্ত হয়।
 - (৯) मिछत পেটে চাপিয়া ধরিলে বেদনা কম লাগে।
 - (১০) পেটে বেদনা থাকিতে থাইতে চায়।
 - (১১) রাত্রে রোগের বৃদ্ধি।
 - (১২) গায়ে হাত ব্লাইলে শিশু একটু খুমায়।
 - (১৩) ভৃষ্ণাও বেশী থাকে।

উপরোক্ত লক্ষণে শিশু উদরাময় রোগে আমরা মল পরীক্ষায় জিয়ারডিয়া ক্রিমি বীজাণু দেখিতে পাইয়া থাকি এবং Acetarson and Acridine Compound চিকিৎসায় আশাভীত ফল লাভ করিয়াছি।

বালক ও যুবকদের অন্ধ্রন্প লক্ষণ প্রায় দেখা ৰায়। ভবে বৃদ্ধ ব্যক্তির রোগে রোগ নির্ণয় সহজ হয়।

পথ্য বিচার সম্বন্ধে চিকিৎসককে অভীব সাবধান হওয়া কর্ত্তব্য; কেন না, শুধু খেতসার জাতীয় খাছ পথ্য দিলে অন্তে অভিরিক্ত বায়ু সঞ্চিত হট্যা পড়ে।

দিতীয়তঃ চর্কিজাতীয় থাত যেন পথ্য দেওয়ানা হয় কেন না পিত থাত দেব্যের সহিত মিশ্রিত হওয়ার সুযোগ পায় না বলিয়া চর্কিজাতীয় থাত হজম হয় না।

বে সম্দর থাত খেতসার ও ছানা জাতীয় থাত একতে প্রায় সম পরিমাণে আছে তাহা পথ্যরূপে ব্যবহার করা উচিত। তজ্জন্ত বাণিই শ্রেষ্ঠ; হুধ পথো না দিলে শিশু শক্তি লাভ করিবে কিরপে; তজ্জন্ত হুধের মাখন তুলিয়া তাহা পথ্যের সঙ্গে ব্যবহার করা উচিত। লেবুর রুপে প্রচুর ভিটামিন থাকে, তাহাতে রোগারোগ্যের বিশেষ সহায়তা করে। মন্ত্রীর জুগ উত্তেজক, হিল্ফার ঝোল, শিশু নি:সরক, স্থভুৱাং এই হুইটি পথোর সহিত ব্যবহার করা

শিশুকে ছানার জল পান করিতে দেওরা বাইতে পারে।



বাথ্স এণ্ড হাইড্রোপিরাপি Baths & hydro-therapy

লেখক ঃ—ডাঃ অজিত কুমার দেব Msc., M. B. (Cal) D. P. M. (Eng)

নানা প্রকার লাবের কথা আমরা নি ত্য শুনিয়া থাকি—অংশের তাপের উপর লানের ফলাফল অনেকটা নির্ভর করে। কেবলমাত্র তাপ পরিবর্ত্তন করিয়া কভরকম লানের আয়োজন করা যায় তাহার একটা তালিকা নিমে দেওরা হইল—

জলের ভাপের পরিষাণ তাপ যন্ত্রের ছারা (bath-thermometer) নির্ণর করিতে হইবে। কোন রোগীকে ঠাওা বা অত্যুক্ত জলে দান করাইতে হইলে প্রথমেই ঐ জল ব্যবহার না করিয়া ক্রমশঃ সহাইয়া লইয়া প্রয়োজন মত ঠাও। বা গ্রম জল মিশাইলে ভাল হয়।

ঠাগুা, উষহ্য ও গরমজলে মান করিলে বিভিন্ন শরীর যদ্ভের উপর কিরপ ক্রিয়া হয় তাহা নিম্নে ভালিকাবদ্ধ করা হইল।

	ঠাণ্ডা স্থান (৬৫-৯২ ডিগ্রি ফা:)	वेशक्ष (३२—३१ ডि)	গ্ৰম খান (৯৮> ৪ ডি)
हर्च (skin)	अथय क्याकारम हहेशा भारत नान	চর্মের উদ্দীপনা	अथम जाना हरेया भरत नान हत्र;
	হয়; ঘর্ম নিঃশ্বরণ বন্ধ হয়;	(irritablity)	ঘর্ম নিঃস্বরণ বৃদ্ধি পায়।
	কিয়ংক্ষণ পরে অঙ্গ প্রভ্যন্থ অসাচ্	শাস্ত হয়।	
	रुष ।		
श्रक हमाहम	চর্মের রক্তনালী প্রথম সক হইয়া	রক্তনালীর উপর কোন	রক্তনালীগুলি প্রসারিত হয়।
(circulation)	পরে প্রসারিত হয় (dilates);	বিশিষ্ট জিয়া হয় না।	(dilate)
	त्रक्टश्रवाह वाफ्रिया बाग्र।		•
चर्किक (heart)	স্পান্দন প্রথম ক্ষিপ্র হইয়া পরে	गस्त रुप ।	ভাপ অভ্যায়ী প্রথম ক্রম্ভ হয়, পরে
•	মস্থর হয়।		मस्त रुग ।
ৰুক্ত চাপ	বুদ্ধি পান্ন।	ছাদ পার।	প্রথম বৃদ্ধি ও পরে হ্রাস পার।
(clood-presers)			

	ঠাণ্ডা পান	जै वङ् रः	গরম স্বান
খাসকৰ্ম	প্রথম কিপ্র হইরা পরে ধীর ও	কোন বিশিষ্ট ক্রিখা	ক্তত ও অগভীর (Shallow) হয়।
(respiration)	গভীর হয়।	নাই।	
মাংসংপশী	পেশীর শক্তি প্রথম বাড়ে; অধিক-	পেশী শিথিল হয়	(भनी मिथिन इम्र, उन्मीभना करम ;
(muscles)	ক্ষৰ ঠাণ্ডা লাগিলে শক্তি কমিয়া	(relaxes)	অধিকক্ষণ স্নানে ক্রিয়া কমিয়া যায়।
Comments as assessment	योग्र।		
শ্বায় বা বাজনাড়ী	ক্রিয়া সাময়িক কম হইয়া পরে	<u> আরামদায়ক</u>	টুদ্দীপিত হয়; বেদনা কমে, অধিক-
(nerves)	উদ্দীপিত হয়। অধিকক্ষণ স্নানে ক্রিয়া পুনুরায়	(soothing)	ক্রণ সান করিলে ক্লান্তির উদ্ভব হয়।
•	ক্ষিয়া যায়।		
শারীরিক ক্রিয়া	বৃদ্ধি পায় (Stimulated)	োন বিশিষ্ট	দৈহিক তাপ অমুপাতে বৃদ্ধি পায়।
(metabolism)	খান্ত-সামগ্রী সম্বর দগ্ধ হয় (improves exudation)	किया नारे।	
ব্যবহারের ইঙ্গিত indication ও ফলাফল (effect)	জরাধিকা (Hyperpyrexia); শাস্তকারক (sedative effect)	সায়বিক উত্তেজন। বিনিদ্র শাস্তকারক	ঘর্মনি:স্বরণ রৃদ্ধির জন্ত, সর্ব্ধপ্রকার বাতরোগে, সন্ধিবাতে, স্থূলকায় ব্যক্তির চিকিৎসায়, মাংসপেশীর আক্ষেপে (spasm) দৈহিক ভাপ
,			ও রক্তচলাচল বৃদ্ধি করে, ব্যথা প্রাথমিত হয়; রক্ততাপ প্রথম বাড়ে পরে কমে; নিদ্রাকর তাপে স্বায়ু শাস্ত হয় উচ্চতর তাপে, উত্তেক্তিত হয়।
নিষেধ	धमनी कठिन इट्रेल	দৈহিক ভাপ ও	রক্ততাপ বৃদ্ধি পাইলে, সন্ন্যাস
(contra-indi- cation)	(arterio sclerosis) বৃদ্ধ বয়সে, অভি কুন্ত শিশুকে এবং	রক্তচাপ হ্রাস পাইলে।	রোগের স্থাশকা থাকিলে (appo- plexy) ধমণী কঠিন হইলে এবং তুর্বল জ্বর রোগীকে এই স্নান
	হুৎপিণ্ডের ব্যারামে ঠাণ্ডা মান		দেওয়া নিষিদ্ধ।
সময়	নিবিদ্ধ। ১৫ মিনিট হইতে ১ ঘণ্টা।	এক ঘণ্টা পৰ্যাস্ত	২-২০ মিনিট পর্য্যন্ত জলের ভাপের
(duration)		হান করা চলে।	উপর নির্ভর করে।

ঔষধ বিমিশ্র জন বে বছ রোগের চিকিৎসায় ব্যবহৃত হইতে পারে ইহা জাপানে সর্বপ্রথম আবিষ্কৃত হয়। জাপানে, একটা গল প্রচলিত আছে বে একদিন এক ব্যাধ শিকার করিতে গিয়া একটা হরিণকে উষ্ণ প্রশ্রবণের কিনারায় আহত পা লইয়া শুইয়া থাকিতে দেখে; সে কুপাছরে হরিণের কভটা উক্ত ঝরণার জলে ধৌত করিয়া দিয়াছিল এবং উহার কিরৎক্ষণ পরে হরিণ আরোগ্য লাভ করিল।
তদনস্তর ব্যাধ প্রাথের সম্দর পীড়িত ব্যক্তির নিকট ঐ
ব্যরণার জলের গুণগান করিল এবং উহার পর ঝরণার
ক্ষলের উপকারিতা চতুর্দিকে প্রচারিত হইয়া পড়ে।
ক্ষাপানে ন্যনাধিক ৯৫০টা উষ্ণ প্রস্তবণ আছে, সবগুলিই
আথেয় গিরির সন্নিকটে অবস্থিত। অধুনা বৈজ্ঞানিকগণ
বিশ্লেষণ করিয়া দেখাইয়াছেন যে ঐ সকল জলের
উপকারিতা কয়েকটা লবণের সংমিশ্রণের উপর নির্ভর করে।
আক্ষকাল ঐ প্রকার জল নানান্থানে ক্রত্তিম উপায়ে প্রস্তুত
হইতেছে এবং ঐগুলি ব্যবহারেও অনেকক্ষেত্রে পীড়িত
ব্যক্তি উপকার পাইয়াছে। নিয়ে রাসায়নিক দ্রব্য বা ঔষধ
মিশ্রিত কয়েক প্রকার জলের বিষয় আলোচনা করা হইল।

১। স্নানে সাধারণ লবণ ব্যবহার (Saline bath)—
ইহাতে ৯ পাউণ্ড অর্থাৎ ৪॥ সের লবণ ৪০ গ্যালন জলে
গুলিয়া দেওয়া হয়; ইহার সহিত ব্রোমিন (bromine)
বা আইওডিন (iodine) মিশান মাইতে পারে। অনেক
স্পাতে (spa) এরূপ স্নানের ব্যবহা আছে। হর্মল ব্যক্তি
এবং বাজরোগীর (rheumatism and gout) পক্ষে স্নান
উপকারী। ওজন কমাইবার জন্তও ইহা ব্যবহৃত হয়। ইহা
আনেকটা সমুদ্র-স্নানের মত।

২। ক্ষারীয় জলে স্নান (alkaline bath)—ইহা হইতে চার ছটাক (৪ হইতে ৮ স্বাউন্স) সোডা ৩০—৪০ গ্যালন জলে মিশ্রিত করিতে হইবে। জলের তাপ ৯২ হইতে ১০২ ডিগ্রি ফাঃ তুলিতে হইবে। ১০—২০ মিনিট কাল ঐ জলে স্থান করা যায়। বিবিধ চর্ম্মরোগে, স্নায়বিক দৌর্ম্মলো এবং ক্লান্তিবোধে এই স্নানে উপকার হয়।

৩। গন্ধক জলে মান (sulphur bath)—ছই ছটাক (৪ আউস) পোটাশিয়ম সালফাইড (potassium sulphied) গরম জলে গুলিয়া লইয়া উহা মানের জলে চালিয়া দেওয়া হয়। জলের তাপ প্রথমত: ১০০ ডিগ্রি হইবে পরে উহা ক্রমণ: বাড়ান চলে। কেহ চর্মরোগে ভূগিলে এই মানের বাবহা করা হয়।

৪। অনেক ঝরণার জলে সোড। বাই কার্কনেট থাকে

এবং উহা হইতে কার্মণ ডাই অক্সাইড (co2) গ্যাস উথিত হয় (effervescence)। অজীর্ণরোগ, পিন্ত পাথ্রি (gall-stones) ও বহুমূত্র রোগে (diabetes) এই জন পান করিলে উপকার হয়। উহাতে স্নান করিলে স্নায়বিক উত্তেজনা প্রাথমিত হয়। স্বদ্যোগ এবং রক্তের চাপাধিক্যেও উক্ত স্নানে উপকার হয়।

৫। পাইন বাথ (pine bath)—তিন আউন্স (দেড় ছটাক) Ext. pine sylrestris অৱ গরম জলে মিশাইয়া লান করিলে ঘর্ম নিঃসরণ বৃদ্ধি পায় এবং ধাহারা ব্রকাইটীস রোগে বছদিন কট্ট পাইতেছে তাহারা কিঞ্চিৎ স্বান্তিবোধ করে। স্থানজলের তাপ ৯২ হইতে ১০২ ডিগ্রি পর্যান্ত তুলিয়া ১০ হইতে ২০ মিনিট স্থান করিলেই কার্যাসিদ্ধি হইবে।

৬। ফোম বাগ (Foam bath), কেমিষ্টগণ এক প্রকার লানের ব্যবস্থা করিয়াছেন যাহাতে জলে সাবান না গুলিয়াও ফেণা বাহির হইয়া সর্বাঙ্গ আরুত করিয়া দেয়। প্রতিবার লানের জন্ম নিন্দিষ্ট পরিমাণ সাবান ব্যবহার করিবার আদেশ প্যাকেটের উপর লিখা থাকে। জলের তাপ ১০০ হইতে আরম্ভ করিয়া ১১০ ডিগ্রি পর্যাস্ত তুলিতে পারা যায়। রোগী ১৫ হইতে ২০ মিনিটকাল উক্তজলে লান করিবে। জলের তাপ কম থাকিলে উহা শাস্তকারক হিসাবে (sedative) ব্যবহার করা যায় এবং তাপের মাত্রা বাড়াইলে উহা অধিক ঘর্মনি:সরণে সহায়তা করে। যাহারা ব্রাইন বাথ সন্থ করিতে পারিবে না তাহাদিগের জন্ম ফোম বাথের ব্যবস্থা করিতে হইবে। তুর্বাণ ব্যক্তি বা যাহারা ছাদরোগে ভূগিতেছে তাহারা ফোম বাথ লইয়া ক্লান্তিবোধ করে না।

৭। সরিষার জলে জান (mustard bath)— আধ
ছটাক (এক আউন্স) সরিষা ২৫ দের (৫ গ্যালন) জলে
মিশাইতে হয়। জলের তাপ ১০০ হইতে ১০৪ ডিগ্রি
ছইবে। শুড়া সরিষা জলে ছড়াইয়া দেওয়। উচিত নয়।
সর্ব্বপ্রথম অল্ল জলে সরিষার কাই তৈয়ার করিয়া পরে
উহা টবের জলে মিশাইয়া দিতে হয়। ছেলেদের হাঁসপাভালে

কয়েকটা মথ্যলের (muslin) থলির ভিতর উক্ত পরিমাণ সরিষা সর্বাদা রাখিয়া দেওয়া উচিত। এরপ করিলে দরকারের সময় সরিষা না মাপিয়া ব্যবহার করা যাইবে এবং অয়থা বিলম্ম হইবে না। বলা বাছল্য লানের সময় মাথায় ঠাওা জল ব্যবহার করা উচিত। মাংসপেশীর থেঁচুনি (convulsions), ল্যারিঞ্জাইটিস প্রভৃতি শ্বরযন্ত্রের অম্থে এবং ছোট ছেলের হাত পা হিম হইয়া সেলে (collapse) সরিষার জলে লান করিলে উপকার হয়। এতদ্যতীত প্রাতন বাতরোগেও (chronic rheumatism) সরিষার জলে লান করা বায়। কোন প্রকার চর্মরোগ থাকিলে সরিষার জলে লান করা বায়।

৮। ভূষির জলে শ্বান (Bran bath) দেড় হইতে ছই সের ভূষি (৩—৪ পাউও) পাঁচ সের (এক গ্যালন) জলে দিছ্ক করা হয়—তাহার পর উহা ছাঁকিয়া লইয়া গরম জলের সহিত মিশাইতে হয়। ভূষির জল প্রস্তুত করিবার আর একটা প্রণালী আছে। একটা মণ্মলের থলির ভিতর সাসের ভূষি প্রিয়া উহার উপর গরম জল ঢালিয়া দেওয়া হয়। থলিটা আধ ঘণ্টা ভিজাইয়া রাথিয়া উহার উপর চাপ দিয়া রস বাহির করিতে হইবে এবং উহা শ্বানজলে মিশাইয়া দিতে হইবে। ইহা চশ্বরোগে ব্যবহৃত হয়।

১। অব্যাহতভাবে কয়েকঘণ্টা স্নানের ব্যবস্থা (continious bath)। জলের তাপ ৯৮ হইতে ১০০ ডিগ্রি ফাঃ হইবে; বাথ টবের জল ক্রমাগত পরিবর্ত্তন করা দরকার। টবের মধ্যে একটা জল ভরা ব্যাগ রাখিলে (water-coushon) এবং রোগীর মাথা রাখিবার জন্ত একটি হাওয়া ব্যাগ দিলে (air-pillow) সে বহুক্ষণ জলের মধ্যে আরামে ভইয়া থাকিতে পারে। টবের উপর একটা মেকিটোস ও ভাহার উপর একখানা কম্বল ঢাকা দেওয়া হয়। মধ্যে মধ্যে থারমোমিটার সাহায্যে জলের তাপ পর্য করিতে হইবে। রোগী ঐ টবের ভিতর কয়েক ঘণ্টা বা কয়েকদিন যাপন করিতে পারে। রোগীকে বহুক্ষণ জলের ভিতর রাথিবার ব্যবস্থা হইলে ভাহাকে দিন ছইবার জল হইতে জুলিয়া ভক্না কয়িয়া মুছাইতে ছইবে এবং সেই

সময় তাহাকে বেড-প্যান দিতে হইবে। ইতিমধ্যে টবের জল বদল করিয়া টবটী পরিকার করা যায়। উন্মাদরোগী ভীষণভাবে উত্তেজিত হইলে তাহাকে এইভাবে স্নান করাইলে সে শাস্ত হইয়া ঘুমাইয়া পড়ে।

১০। ঘূলীকলে স্থান (whirlpool bath)-ইলেকট্ক মোটরের সাহায্যে জল সঞ্চালিত বরা. (agitation) এবং জল হটতে বুদবুদ বাহির করা (aration) যাইতে পারে। জলের তাপ ১৬ হইতে ১১০ ডিগ্রি ফাঃ হইবে এবং ১৫ হইতে ২০ মিনিট ম্বান করিতে হইবে। রেনন্ডস ডিজিজ (Raynands disease), চিল্বেন (chilblain), ইনফ্যানটাইল প্যারালিসিস (infantile paralysis) প্রভৃতি ব্যারামে হস্তপদের রক্তচলাচন ঠিকভাবে সম্পন্ন না হইলে ঘূৰ্ণীঙ্গলে স্থান করিলে উপকার হয়। উক্ত স্থানে কভচিক (scar) কোমল হয়; অন্থিভগ্ন হইবার পর বা অক্স কোন আঘাতের পর মাংসপেশী ও সাযুমগুলী বিজড়িত হইয়া গেলে (adhesions) ঘূলীজলে স্থান করিলে সুফল পাওয়া যায়। উক্তস্নানে বেদনা প্রশমিত হয় এবং তুর্বল পেশী সবল হয়। অঙ্গপ্রতাঙ্গ পুথকভাবে ৰৌত করিবার ব্যবস্থা (local baths) ভাপ এবং পচন নিবারক জব্যের (antiseptic) দ্বারা প্রদাহ নিবারণ করা (relieve inflammation) ইহার উদ্দেশ ।

১। হন্ত বা পদ ধৌত করিবার জন্ত বিশিষ্ট পাত্রের প্রয়োজন হয়। ইহার জন্ত হেইতে ৫॥ দের জল (৮—৯ পাইট) হইতে ১০৫ ডিগ্রি তাপে ব্যবহার করা হয়। প্রয়োজনমত নিম্নলিখিত পচন-নিবারক দ্রবাশুলি জলে মিশাইতে পারা যায়—যথা কার্কালিক এসিড ১ ভাগ ৮০ ভাগ জলে, লাইজল (Lysol) হোট চামচের আধ চামচ ১০ ছটাক (এক পাইট) জলে, পুরাতন ক্ষতে ২ চামচ, টিংচার আইডিন ৫ সের জলে (এক গ্যালন) মিশাইয়া ব্যবহার করা চলে। হন্ত বা পদ পাত্রের মধ্যে এমনভাবে রাখিতে হইবে যাহাতে রোগী অভিবাধ করে এবং এসময় অক্সপ্রতাকে কোথাও অহেত্ক চাপ পড়া উচিত নয়। প্রয়োজন হইলে গরম জল ঢালিয়া জলের ভাপ বাড়াইছে

পাৰা যায় তবে উহা এক্লপ সাবধানে ঢালিতে হইবে যাহাতে কোন স্থান পুড়িয়া গিয়া ফোস্কা না পড়ে।

২। তলপেটের ব্যারামে (diseases of the pelvic organs) দিটজ বাথ (sitz bath) প্রচলিত আছে। ইছাতে একটা টবের মধ্যে ১০৫ ডিগ্রি তাপে জল ভরিতে হয়—বোগী উহার মধ্যে এমনভাবে বদিবে বাহাতে উদ্ধদেশ এবং কোমর জলে ডুবিয়া থাকে। ঐ সমরে বোগীর উপর কমল চাপা দেওয়া হয়।

৩। পায়ের পাতায় চোট লাগিলে (sprains)
কুটবাথের ব্যবস্থা করা হয়। মাথায় সদ্দি জমিলে গরম
জলে আধ ছটাক সরিষা গুলিয়া ব্যবহার করিলে
উপকার হয়। পা অসাড় হইয়া গেলে (anesthesia)
এবং পায়ে বেদনা (neuralgia) অথবা সঞ্জিবাত
(gout) হইলেও হট ফুটবাথে উপকার হয়। ইনফ্যানটাইল
পায়ালিসিস এবং পায়ে মাংসপেলীর থেঁচুনি (Spasm)
ইত্যাদিতেও হট ফুট বাথ প্রশন্ত ব্যবস্থা। প্রথম ঈষত্ফ
অল ব্যবহার করিয়া ক্রমশঃ জলের তাপ বাড়াইয়া ১০৪
হইতে ১১৫ ডিগ্রি ফাং পর্যান্ত তুলা বায়। চিকিৎসা শেষ
ছইলে পায়ে ঠাপ্ডা জল ছিটাইয়া দেওয়া উচিত। ১০-২ই
বিনিটকাল উক্ত লান দেওয়া বাইতে পারে। লানের

টবের মধ্যে বৈছ্যতিক শক্তি চালিত করা ৰায় (electric-bath)। এই ভাবে ম্বান করিবার সময় বাথ টবে ধাতু (metal) থাকা বিপজ্জনক, কারণ রোগী উহাতে শক (Shock) পাইতে পারে। বাথ টবটী কান্ঠ নির্মিত হইলে ভাল হয়। ত্র্বল রোগী ও যাহারা ম্বায়রিক দৌর্বল্যে ভূগে (neurasthenia) ভাহারা উক্তম্বানে অপেকারত স্কুর্বোধ করে।

আর করেকটা বিশিষ্ট সানের ব্যবস্থা আছে সেগুলিকে কেন্দ্ৰ বাথ (Spray bath), নিডল শ্ৰে (needle spray), ডুদ বাথ (douche bath) ইত্যাদি বলা হয়। এগুলি বিভিন্ন তাপে ও বিভিন্ন চাপে (pressure) দেওয়া যাইতে পারে। তাপের পরিমাণ ৭ হইতে ১০০ ডিগ্রি ফা: এবং চাপের পরিমাণ ৫ পাউও হইতে ২০ পাউত পৰ্য্যন্ত হটয়া থাকে। পাঁচ সেকেও হটতে ছট তিন মিনিটকাল ভো দেওয়া হয়। ভোর সহিত অঙ্গমদ্দন করা হইলে উহাকে 'শ্রে-মাসাজ (Spray message) वल। এইরপে শরীরের রক্ত চলাচল বৃদ্ধি পায়, সন্ধি ন্ডাচ্ডার উর্ভি হয় (improves joint-movements) এবং বিৰিধ বাতরোগে (rheumatism) বন্ত্রণা ও কুলা কমে। ফাইব্রোসাইটিস (fibrocitis) রোগে ও স্থলকায় ৰাক্তির (obese) চিকিৎসায় শ্রে-মাসাজ করিলে অনেক সময় উপকার হয়। তবে হৃৎপিণ্ডের ব্যারামে এবং ধমনী কঠিন হইয়া পড়িলে (arterio-sclerosis) ভো মাদাজ নিষিদ্ধ।



ব্যাক্টেরিয়া লেখক:—জ্ঞীজয়ন্ত কুমার ভাছড়ী

ব্যাক্টেরিয়া হচ্চে পৃথিবীর সবচেয়ে ক্ল্ ভীব—বার কথা জানা গিয়েছে সবচেয়ে বেশী। এদের থালি চোথে দেখা বার না—এদের দেখতে হলে চাই শক্তিশালী জন্মবীক্ষণ যন্ত্র। কিন্তু অতি ক্ষুদ্র হলেও এরা অনন্ত-সাধারণ।

এই কুদে জীবদের ব্যাস (diameter) এক ইঞ্চির হাজার ভাগের এক ভাগের সমান এবং দৈর্ঘ্যও প্রায় ছয় গুণ। এদের আক্ততি অভি সরল (Simple)—দেখতে ছেটিখাট একটা রভের (rod) যত এবং এইরূপে এরা ব্যসিলি (Bacilli) নামে পরিচিত। গোলাকার ব্যাক্- টেরিয়াদের নাম কক্সি (Cocci), আর যে গুলো সাপের
মত কিলবিল করে নড়াচড়া করে তারা ম্পিরিলি (Spirilli)
নামে অভিহিত হয়। এদের স্মুস্পষ্ট কোন আভান্তরিক
গঠন নেই। কিন্তু তবুও এরা জীবস্ত। কিলবিল করে
চলাফেরা করে বেড়ায় বেসব ব্যাক্টেরিয়াশুলো তাদের
গায়ে সিলিয়া (Cillia) আছে—তরল পদার্থের মধ্যে
সঞ্চরণ করবার এইটাই প্রধান অল।

অন্ত্ত ক্রতগতিতে এদের বংশ বৃদ্ধি পায়—প্রত্যেক
আধ ঘল্টা অস্তর। ষদি একটা ব্যাক্টেরিয়ামের সমস্ত
সন্তান সন্ততিদের বাঁচিয়ে রাখা সন্তব হোত, তাহলে দিনের
শেষে তাদের সংখ্যা দাঁড়াবে ২৮১,৪৭৬,৫৮৭,৩৫৩,৪৫৬-এর
কোঠায়।

আকৃতিগত কতকগুলো ছোটখাট পার্থক্য ছাড়া ব্যাক্টেরিয়ার দলগত বৈশিষ্ট্য আছে। তারা একটা লম্বা চেনের (chain) আকারে বাড়ে এবং কথনও কথনও চেনগুলো পরস্পর এত কাছাকাছি সংলগ্ন থাকে বে, দেখায় ঠিক একটি ঘনসন্নিবিষ্ট মাহরের মত। এই বিশিষ্ট দলগুলোর মধ্যে যথেষ্ট পার্থক্য আছে, কিন্তু আধুনিক অনুবীক্ষণ যন্ত্রের নীচে অনেক দলকেই একরকম দেখায়। এদের স্বাভন্ত্র্য জানা যাবে এদের প্রভাব বা প্রভাবজনিত ফল থেকে। আপাদদৃষ্টিতে একই রকম চেহারা বিশিষ্ট ছ' জাতের ব্যাক্টেরিয়ার—একদল হয়ত প্রাণীদের পক্ষেমারাক্ষক, আর একদল হয়ত মাহুষের আহার্য্য বস্তু তৈরী করতে অমুল্য সাহায্য করে।

এদের বংশ বিস্তার হয় অতি সাধারণ উপায়ে। এরা বাড়তে থাকে—বাড়তে বাড়তে এমন একটা বয়স ও আকারে পরিণত হয়, যথন আধাআধি ভাগ হয়ে যায় হ'টিতে। এই উপায়ে বিভাজন ঠিক বর্ণনার মতই সহজ ও সরল। কিন্তু ক্ষ্মভাবে বিচার করলে দেখা যাবে ব্যাপারটা যত সহজ বলে মনে হয়, ঠিক তত সহজ নয়—বেশ জটিল। কারণ ব্যাকটেরিয়াদের মধ্যে প্রীপুক্ষ বলে পার্থক্য নেই এবং এবং জনন-ইক্সিয় বলেও কিছু নেই।

बारकरहेतिशास्त्र चार धक्छा विश्व क्या बाह्य. यात्र

সাহায্যে এরা নিতান্ত অপ্রীতিকর অবস্থাতেও বেঁচে থাকছে পারে। পারিপার্থিকের অবস্থা যথন থারাপ হয়, তথন এরা বেমালুম নিজেদের প্রকৃতি বদলিয়ে ফেলে অর্থাই কি না, এরা একপ্রকার হর্ডেছ আবরপের মধ্যে নিশ্চল হয়ে পড়ে থাকে। এই অবস্থার বলা হয় এরা স্পোর (Spore) পরিশত্ত হয়েছে। বিরোধী পারিপার্থিকের সঙ্গে সংগ্রাম করবার পাঁকে এ অবস্থা অভ্তভাবে উপয়োগী। প্রতি বর্গ ইকিভে তিশ পাউণ্ড ওজনের চাপে এবং ১২০ ডিগ্রী উত্তাপেও প্রায় অর্থ ঘণ্টাকাল এদের জীবনীশক্তি অক্র্র থাকে। সাধারণ কৃটন্ত জলে এরা মাত্র কয়েব ঘণ্টাকাল পর্যন্ত জীবিত থাকে।

এদের স্বাবার স্বসম্ভব রক্ষ ঠাণ্ডা সহন করবার ক্ষমতাও স্বাসীয়। তরল বাতাসে—১৯ ডিগ্রী সেন্টিগ্রেডেও এরা স্বনায়াসে বেঁচে থাকে। এবং কোন প্রকারে এদের শক্তি ভঙ্গনা করলে কয়েক বছর পর্যস্ত বেঁচে থাকবে। বে জীব স্বর্ধ ঘণ্টার মধ্যে বংশ বিস্তার করতে সক্ষম এবং সন্ধির স্বর্গতেই ধারা স্বপেক্ষাকৃত বেশী হুর্বল—ভারা স্পোরেই পরিণত হয়ে কয়েক যুগ শুধু ঘুমিয়েই কাটিয়ে দিতে পারে—এটা কি এক মহাশ্চর্য্য ব্যাপার নয় ? এই স্থলীর্ঘ কাল এরা স্থাময়ের প্রতীক্ষায় কাটিয়ে দেয়া। যে-শুভ মুহুর্তে উপযুক্ত পারিপার্থিক পায়—স্বপরিদ্ধত জল স্বর্থবা প্রানীদেহের উষ্ণ রক্ত বা ক্ষোটকাদির মত স্থবিধামত স্থানসমূহ—স্বমনি এদের কৃত্তকর্ণের নিদ্রা, মুহুর্তে টুটে বায়— এরা সক্রিয় হয়ে ওঠি—ক্রত বংশ বিস্তার করতে থাকে।

আছুত ক্ষমতা এই ব্যাকটেরিয়াদের। এরা ফলের রসকে মদে, ছধকে মাপন ও পনিরে পরিণত করছে—
মাটিকে উর্বরা করছে—তেমনি প্রাণীদেহকে বিবাক্ত করে ভোলাও এদেরই একটি কীর্ত্তি। ডিপথেরিয়া ব্যাসিলাল (Diptheria bacillus) মান্ত্রের কঠ-নালীতে বেডে ওঠে। জীবিতকালে এরা চতুলার্যন্ত ফুরিডে (fluid) এক প্রকার পদার্থ নিঃস্থত করে। এই পদার্থই বিষ প্রবং জংপিগুকে আক্রমণ করে। কিন্তু এও রক্তে চিরস্থারী প্রভাব রেথে বার—কারণ দেখা গেছে বে রোগী যদি বেছে

শ্বঠে, তাহলে এই বিষে ফলে রক্ত এমন একটা ক্ষমত।
শ্বাপ্ত হয় যে, দিজীয়বার আক্রান্ত হলে আর তার কোনই
শ্বিত হয় না। অর্থাৎ তার রক্ত আক্রমণ প্রতিরোধক
(immune) ক্ষমতা প্রাপ্ত হয়। উল্টে তারই রক্তকে
শ্বিমন তার রক্ত থেকে কয়েক ফোঁটা সংগ্রহ করে—
শ্বিপথেরিয়া কলোনী থেকে প্রাপ্ত বিষে মিশিতে কোন
লোকের দেহে চুকিয়ে দেওয়া যায় ত ভিপথেরিয়া ব্যাসিলি
শ্বার কোনই ক্ষতি করতে পারবে না। একেই বলে বিষে

কিন্ত যে ব্যাকটেরিয়া কুসকুসকে (Lungs) আক্রমণ করে ক্মরোগের জন্ম দের—ভার কর্মশক্তি সব ময়ই রোগীর স্বাস্থ্যের উপর নির্ভর করে। আমাদের প্রভ্যেকের দেহেই ক্ষয়রোগের ব্যাসিলি বর্ত্তমান। যতক্ষণ আমাদের দেহে এদের আক্রমণ থেকে আত্মরকা করতে সক্ষম ততক্ষণ এরা আমাদের কোনই অনিষ্ঠ করতে পারে না। কিন্তু পরাভবের আসল কারণও এখনও পর্যস্ত জানা যায় নি; সঠিকভাবে তবে পৃষ্টিকর খাত্মের ও যথেষ্ট পরিশ্রমের অভাব, নিউমোনিয়া বা অন্ত কোন প্রকার রোগজনিত দৈহিক স্থাকাতা প্রভৃতি যে কতকগুলো অন্তত্তম কারণ, সেটা বলাই বাছল্য। তাছাড়া এই সব ব্যাসিলিদের জীবনীশক্তিও আত্মত—সহজ্বে এদের বিনাশ নাই।

ব্যাসিলিরা যে হারে বৃদ্ধি পার, তাতে তাদের বংশাস্থক্রমিক (Leriditary) গুণপনারও পরিবর্ত্তন হওয়া আভাবিক। যদি ১০০,০০০ পুরুষ পরে বানর নামক প্রাণী থেকে মানবের জন্ম সন্তব হয়ে থাকে, তাহলে এদের থেকেও শালক্রমে নৃতন জাতির জন্ম কি একেবারে অসন্তব ? বস্ততঃ এই ক্রুত বংশ বিস্তারের ফলে কিছুটা বৈচিত্র্য ঘটে বই কি! মুত্তন জাতের ব্যাকটেরিয়ার জন্মের পক্ষে নির্ভরযোগ্য যথেই ভারণ বর্তমান। এই ত অধুনা নিজারোগ বলে এক প্রকার মারাক্ষক রোগ দেখা দিয়েছে, যা কিছুদিন আগে পর্যান্ত হারাক্ষক রোগ দেখা দিয়েছে, যা কিছুদিন আগে পর্যান্ত ইটারোপে সম্পূর্ণ অপরিচিত ছিল। থ্ব সম্ভব নিরীহ কোন আনক্ষেটিরয়া থেকে এদের জন্ম এবং বিংশ শতাক্ষীতেই।

সিফিলিসও (Syphillis) পঞ্চদশ শন্তান্দীর পর থেকেই নাকি নিরীহ থেকে যারাত্মক রোগে পরিণত হয়েছে।

ব্যাকটেরিয়া অন্ধকার রাজ্যের বাসিন্দা। অনেকে এমন কি ভীষণ জাতের ব্যাকটেরিয়ারাও—আলোর মারা ষায়; অন্ততঃ আলোর সাহায্যে তাদের ব'গে রাথা ষায়। এ্যানপ্রাকস্ (anthrax) ও টাইফাস (typhus) স্পোর—ম্ফেচিকিৎসার ছারা যাদের কিছু করা যায় না—পর্যাপ্ত স্থালোকে তারা বিনাশ প্রাপ্ত হয়। উৎকট বেগুনী আলো এদের পক্ষে স্বচেয়ে মারাত্মক। কোন ক্ষেত্রে এরা বদি নাও মারা পড়ে—তবে এদের কমশক্তি যে অনেকাংশে থর্মতাপ্রাপ্ত হয় সেবিষয়ে কোন সন্দেহ নাই।

ব্যাকটেরিয়ার। আমাদের যা' উপকার করে, তার চেয়ে ভারা আমাদের যে অপকার করে, সেই দিকেই আমাদের লক্ষা বেশী। কিন্তু মানবের হিতার্থ এদের দানও একেবারে অকিঞ্চিৎকর নয়। এদের দান যেমন প্রভৃত তেমনি বিচিত্র। কভকগুলো ব্যাকটেরিয়া স্থালোক ছাড়াও অন্ধকারে শুধু রাসায়নিক পদার্থের মধ্যে বাস করতে সক্ষম। এর।ই নি:সন্দেহ জড় থেকে প্রাণের স্মষ্ট করতে পারে। এর থেকেই ধরে নেওয়া যায়, অজৈব পদার্থ থেকে জৈব পদার্থ হিসেবে ব্যাকটেরিয়াই প্রথম জন্ম লাভ করেছে। এরাই জীবিত ও মৃতের মিলন স্ত্র। একপ্রকার ব্যাকটেরিয়া আছে, যারা ইট থেয়ে ফেলতে পারে। প্র পাথরে (decaying stones) এদের পাওয়া গেছে। পৃথিবীর যৌধনকালে এরাই সম্ভবতঃ মাটি (Soil) তৈরী করতে সাহায্য করেছিল। ভাছাড়া বন্ধ্যা শিলাগাত্র ও পর্বতশীর্ষ থেকে এরাই যে মাটি তৈরী করে-এমন প্রমাণও একেবারে অপ্রতুগ নয়।

শিষ, বরবটা, কলাই প্রভৃতি উদ্ভিদের সঙ্গে স্বাই স্থারিচিতা হাজার হাজার বছর আগেও ক্র্যিজী ীরা দেখেছে মাঝে মাঝে এই সব ফসলের চার করে ভাদের না কর্তুন করে যদি সবসমেত লাক্ষল দেওয়া বায় ত ভৃষির উৎকর্যতা বৃদ্ধি পায় বছগুল। ১৮০০ গৃষ্টাব্দে এই ব্যাপারটা খুব সতর্কতা সহকারে পরীক্ষা করা হয়েছে। ক্ষেতে উপরি উপরি পায় বছর এই সব ফসলের চাষ করা হয়েছে—তার পর সেই মাটি বিশ্লেষণ করা হয়। দেখা গেল মাটিতে ভিন গুল বেশী নাইটোজেন বেড়েছে। এই সব উদ্ভিদের বাতাদের নিজ্রিয় নাইটোজেন গ্রহণ করবার ও মাটিতে আটকে রাখবার এক অভ্তুত ক্ষমতা আছে। এই সব উদ্ভিব

সমূহকে যথন পরীক্ষা করা হোল তথন দেখা গেল, এদের শিকড়গুলো নোলকাকার (Nadulsons), অর্থাৎ এদের নোডিউলে (Nodule) যে ব্যাকটেরিবাবা বাস করে ও রাই বাতাস থেকে নাইট্রেকেন ংগ্রহ করে শেকড়ে সঞ্চিত করে রাথে এবং এই নোডিউল গুলো যথন ক্ষিত হয় তথন নাইট্রেকেন ক্ষেত্রয় ছডিয়ে পডে—ক্রকেট জ্যিস উর্বরতা শক্তি বৃদ্ধি পায়।

এরা ছাড়াও আর এক প্রার ব্যাকটেবিয়া আছে, যাবা আলক্ষিতভাবে কৃষিকার্যা নয় যাত্রিক সভ্যতা গড়ে তোলবাং সহায়তা করছে। এরা লোহার মরিচা, ম্যাঙ্গানিজ প্রভৃতির ছারা কোষ-প্রাচীর (cell wall) তৈরা করে—যার ফলে লোহা, ম্যাঙ্গানিজ, গিরিমাটির খনি স্পষ্টি হচ্চে এবং সেগুলোপেকে পরে রং ও অক্যান্ত অসংখ্য জিনিষ তৈরী হচ্চে।

পৃথিবীর ব্যাস ৮০০০ হাজার মাইল, কিন্তু মাত্র আট ফিট গভীরতম প্রদেশে জীবের বসতি। পৃথিবীর বুকে আবার প্রতি বছর কত নুতন প্রাণী, নুতন উদ্ভিদ জন্মলাভ করছে, মরছে। কত যুগ গুগ ধরে এরকম ব্যাপার হয়ে আসছে। এখন প্রশ্ন উঠতে পারে, কেন ভাহলে এভদিনে জৈব পদার্থের অবশেষ (debris) কুপীকৃত হয়ে ওঠে নি ? কারণ অনভিপ্রেভভাবে জমে ওঠবার পূর্বেই ব্যাকটেরিয়া তাদের সাবাড় করে ফেলেছে। উদ্ভিদের কোষ প্রাচীরের কঠিন অংশই হচে দেলুলোজ (Cellulose)। কতকগুলো ব্যাকটেরিয়ার আবার এইটাই প্রবান থাত্য-কাজেকাজেই উদ্ভিদের debrisএরও স্থমে ওঠবার স্থযোগ কোণায় ? এই সময় মিথেন (Methane) ও সালফিউরেটেড হাইড্রোজেন (H2S) দেশুলোজ থেকে মৃক্তি পায়—প্রথমটিই কুখ্যাত 'মারশ্ গ্যাস' (Marsh gas) নামে পরিচিত। জলাভূমির পচা debris থেকে ব্যাকটেরিয়া কর্তৃক মুক্তি প্রাপ্ত হয়ে উখিত হয়। আর সালফিউরেটেড হাইড্রোজেনের সন্ধান পাওয়া যায় বাতাদে তথন, যথন নিম প্রাণীদের হজমকিয়া চণতে থাকে আর মাসুষের জারকখন্ত যথন স্থগুভাবে কাজ करत्र ना व्यर्थाए वमश्क्य हरता । चाएात्राहे त्वनी ए कृत ভোলে—কারণ এরা সেলুলোজযুক্ত ঘাস প্রচুর পরিমাণে শাহার করে। ব্যাকটেরিয়া এদের বৃহৎ অন্ত্রে সেলুলোজকে বিভিন্ন পদার্থে বিশ্লেষিভ (decompose) করে, যা' থেকে ঘোড়া ভাদের দেহের উপাদান সংগ্রহ করে। বস্তুতঃ মানুষ বা খোড়া-কারুরই সোজাস্থলিভাবে সেলুলোজ হজম করবার ক্ষমতা নেই। এর জ্ঞা ব্যাকটেরিয়ার উপর নির্ভর করতে হবে।

এই জীবন্ত ব্যাকটেরিয়ারা নিরন্তর রাসায়নিক প্রক্রিয়ার প্রধান কারণ—কাজেকাজেই উত্তাপও স্টে হয়। এদের জন্মই বড়ের গাদায় আগুন লাগে আপন। হতেই। এরা বড়ের গাদায় বাস করে—বড়গুলোকে স্ক্রু তন্ত ও শুঁড়ার পরিণত করে—এরাই আবার বাতাসের অক্সিজেনের সঙ্গে আপনা হতেই সন্মিলিত হয়ে রাসায়নিক ক্রিয়া সম্পাদন করে। যথনই এরকম ঘটে, তখনই জ্বলে ওঠে আগুন। পাটেব গুদামে—ভুলার গাদাতে এইভাবেই ব্যাকটেরিয়ার জন্ম আগুন লেগে যায়।

বাংকটেরিয়ার জন্ম আরও আনেক মজার ব্যাপার সংঘটিত হয়। ক্রিক করে চক্তক্ করে বা জলে। এই স্থান্তর স্ঠিক কারণ এখনও জানা যায় নি'—তবে এর সঙ্গে বে ব্যাকটেরিয়ার যোগাযোগ আছে সেটা নিংসন্দেহ। হ'চার দিন ঠাগু। ঘরে রেখে দেওয়ার পর কসাইখানার মাংসপ্ত ঐভাবে অন্ধকারে জলতে থাকে। এও ব্যাকটেরিয়ার জন্ম।

মাখন, পনীর মদ্ ও অন্তান্ত বছ প্রাকার বিলাসন্তব্য উৎপাদন কার্যে ও এরা কম সহায়তা করে না। এদের বিশিষ্ট গন্ধ (flavour) বিভিন্ন জাতের ব্যাকটেরিয়াদের জন্তা। পনীর ত ব্যাকটেরিয়ার দেহের সমষ্টি মাত্র। সব চেন্নে সম্পূর্ণ স্থবাস তৈরী করতে ব্যাকটেরিয়ার সাহায়। অপরিহার্য। মাখন আর পনীরের বেলা এই সব উপকাবী ব্যাকটেরিয়াদের পৃথক করা যায়। ছগ্ম থেকে যথন ভাল মাখন বা পনীর তৈরী হচ্ছে না দেখা যায়, তখন একটু একটু করে এই সব ব্যাকটেরিয়াদের ছগে মিশিয়ে দিলে জিলিত ফল পাওরা যাবে। মাখনের কটু গন্ধ এবং ভালের চটচটে ভাবের জন্মও দায়ী এই সব ব্যাকটেরিয়া এবং ভালের গতিবিধি নিয়ন্ত্রিত করলেই পূর্কোক্ত অন্থবিধার হাত থেকে রেহাই পাওয়া যাবে।

জীবনে অনেক স্থাহলিত অমুভূতি, নানা গদ্ধ ও স্থাস ব্যাকটেরিয়াদের জন্তই। বসস্তের প্রভাতে নব ক্ষিত মাঠে বায়প্রবাহে যে স্বাস্থ্যময় অমুভূতি ও প্রাণের প্রাচুর্য অমুভ্ব করা যায় তাও ব্যাকটেরিয়ার তৈরী গদ্ধের জন্তই। কর্যশের ফলে এই গদ্ধ মুক্তি পেয়ে মাঠময় ছড়িয়ে পড়ে। পাকবার সময় ভাল তামাকের যে গদ্ধ (aroma) ভাও ব্যাকটেরিয়ার জন্ত। বছপ্রকার ভাল মদের বিশেষত্বের জন্তও দায়ী এই স্ব ব্যাকটেরিয়া। রাসায়নিক বিশ্লেষণ দারাও সেই স্ব বিশেষত্ব অর্জন আজও সম্ভব হয় নি।

(A. B. P.)

বিশ্বকবি রবীক্রনাথের মহাপ্রস্থান।

জগৰবেণ্য অলোকিক প্রতিভাষাপ্ত মহামানব ক্ষীক্র ববীক্রনাপ ২২শে প্রাবণ, ৭ই আগষ্ট বৃহস্পতিবার বেগা ১২-১০ মিনিটের সময় জোড়াসাঁকে। বাস ভবনে ইহলীলা সংবরণ করিয়াছেন।

গত জুন মাসের শেষের দিকে তিনি তাঁহার শান্তিনিকেতনে সহস্থ হইয়া পড়েন। প্রথম হইতেই অর অর

অর হইতে থাকে, এবং উত্তম আহার্য্য ক্ষেপ্ত ক্রমশংই

অস্থ হইয়া পড়িতে থাকায় কলিকাতার খ্যাতনামা

চিকিৎসকগণের পরামশ লওয়া হয়; প্রথমে তিনি কবিরাজি

চিকিৎসার অধীনে থাকেন। এ সময় কবির স্বাস্থ্যোয়তি

দৃষ্ট হয়; কিন্ত হর্ত গা বশতঃ পুণরায় ১ ই জুলাই তারিথে
কবিগুরুর অস্থতা বৃদ্ধি পাইতে থাকে। ডাঃ বিধানচক্র

য়ায় এই সংবাদ পাইয়া শান্তিনিকেতনে কবিগুরুকে দেখিবার

অন্ত যাত্রা করেন। রবীক্রনাথের অবস্থা উত্রোভর মন্দ

আকার ধারণ করায় তাঁহাকে ২৫ শে জুলাই তারিথে
কলিকাতায় আনয়ন করা হয় এবং ৩০ শে জুলাই তারিথে

অস্ত্রেপিচার করা হয়।

আল্লোপচারের পর হইতেই তাঁহার শারীরিক ত্র্বলতা বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইতে থাকে। ২০ শে প্রাবণ, মঙ্গলবার হইতেই অবস্থা মন্দীভূত হইতে থাকে; এরূপ অবস্থায় বৃধবার পর্যান্ত কাটিবার পর গত বৃহস্পতিবার বিশ্ববরেণ্য মহামানবের জীবন দীপ এক অশীতিতম বর্ষে নির্বাপিত হইয়া অন:স্তর সন্ধানে মহাপ্রয়াণ করেন। তাঁহার এই মহাপ্রস্থানে আমাদের কেন—সমগ্র জগতের যে কিরুপ ক্ষতি হইল তাহা বর্ণনাতীত। তাঁহার আসন ছিল সর্বাপ্তে—সেই জন্ম জগতের নিকট তিনি সমাদৃত। কবিগুরুকে হারাইয়া আমরা অতীব ক্ষতিগ্রন্থ হইয়াছি; সে ক্ষতির পূরণ হইবে কিনা সন্দেহ। আমাদের কত জন্ম জন্মান্তরের তপ্তার ফলে কবিগুরুকে লাভ করিয়াছিলাম কিন্তু তাঁহাকে হারাইয়া আমরা গভীর পোকে নিম্যা।

বৃহস্পতিবারই বিরাট শোভাষাত্র। সহকারে কলিকাভার বিভিন্ন রাজপথ দিয়া অত্যন্ত গ ীর শোক সহকারে কবির দেহ নিমতল। শাশান ঘাটে লইনা যাওয়া হয়। কবির দেহ দর্শন প্রার্থনায় অগণিত নরনারী পথপ্রান্তে অপেকা করিছে থাকে; নিমতলা শাশানঘাটে কবির দেহ দর্শন অভিলাষে বিরাট জনসমাগ্য হয়।

কবির মৃত্যুশ্যার পার্শ্বে শ্রীযুক্ত প্রফুল কুমার সরকার
শ্রীযুক্ত হুরেশচক্র মজ্মদার, মিঃ কজলুল হক, শ্রীযুক্ত
শরৎচক্র বহু প্রমুগ বহু গণ্যমান্ত ব্যক্তি উপস্থিত
ছিলেন। চীনা ডাইরেক্টর তান ইয়ানসান কবির মৃত্যু
শ্বা। প্রান্তে শেষকতঃ পর্যান্ত উপদ্বিত ছিলেন। রাত্র
মুখাগ্রি করেন। শেষকতঃর পর চিতাভার শান্তিনিকেতনে
লইয়া যাওয়া হয়। এবং তথার তাঁহার শ্রাদ্ধ কার্য্য সম্পন্ন
হুইয়াছে, নিমতলায় তাঁহার চিতাভানে একটা স্বতিস্তম্ভ শীঘ্র
নির্দ্ধিত হুইবে বলিয়া আশা করা যায়।

কবিশুরুর মৃত্যুতে আমরা অত্যস্ত শোকাভিভ্ত।
সমগ্র দেশবাদী, আত্মীয় পরিজনের শোকে আমরা
সমবেদনা জ্ঞাপন করিতেছি। ভগবৎ চরণে প্রার্থনা
আমাদের কবিশুরুর আত্মা যেন শান্তিতে অবস্থান করেন।
আর তাঁর অমর গাঁথাগুলি আমাদিগকে সজীবতা দান
করক—ইহাই আমাদিগের কামনা। তাঁর অকর অমর
কবিতাপুঞ্জে অবস্থানপূর্বক কবিও আমাদের কাছে অময়
হয়ে থাকুক ইহাই প্রার্থনা।

কবি গুরুর জন্ম :—১২১৮ সালের ২৫ শে বৈশার্থ ; ইং ১৮৬১ সালের ৭ই যে সোমবার রাত্রি ২ ঘটকা।

মৃত্যু:---> ১৪৮ সাল ২২ শে প্রাবণ বৃহস্পতিবার; ইং ১৯৪১ সাল ৭ই আগষ্ট বেলা ১২-১৩ মিনিট।

বিশ্ববরেণ্য কৰি রবীক্রনাথের মহাপ্রয়াণে গন্ত বৃহস্পতি আমাদিগের চিকিৎসা প্রকাশ কার্য্যালয় ও লগুন মেডিক্যাল ষ্টোর সম্পূর্ণ বন্ধ ছিল।





হোমিওপ্যাথিক অংশ

৩৪শ বর্ষ } ভাদ্র—১৩৪৮ সাল 🚓 { ৫ম সংখ্যা

কন্জাস্কটাইভার পীড়া# (Diseases of the Conjunctiva)

গণোরিয়াল অফথ্যালমিয়ার চিবিৎসা (Treatment of gonorrhoeal ophthalmia) গণোরিয়া বিষ হইতে উৎপন্ন সম্মজাত শিশুদিগেব চক্ষু উঠা

লেখক—ডা: শ্রীপ্রভাস চক্র নন্দী L. M. S

কলিকাতা।

(পুর্মা প্রকাশিত ১৩৪৮ সালেব আযাত মাসের পর হইতে)

--1>K00}+€1--

গত বৈশাধ এবং আষাচ মাসের সংখ্যায় গনোরিযাল অফ্থ্যালমিয়ার মাত্র কয়েকটি ঔষধের বিববণ লিখিত হইয়াছিল। এই সংখ্যায় অবশিষ্ট ঔষধগুলির কথা সংক্ষেপে লিখিত ছইল।

পালসেটিলা

সম্ভ জাত শিশু হইতে আরম্ভ করিয়া পূর্ণ বয়স্ক পর্যা স

সকল বয়সেব রোগীর পক্ষে এই ঔষধটি সমান কাজ করে।
সভাজাত শিশুদিগের এই অস্থেশ বর্থন চকু হইতে
প্রাচুর পরিমাণে পূঁষ মিশ্রিত হরিদ্রোবর্ণের অথব। হরিদ্রোভ
অথবা হরিদ্রোবর্ণের (greenish yellow) আব নির্গত
হয, চকুর পাতা জুডিয়া বায় তথন অনেক সময় এই ঔষধে
বিশেষ ফল পাওয়া বায়। যে আব নির্গত হয় ভাহাতে

ধ্ৰন কোন শিক্ষাৰ্থীকে সংবাধন করিবা বলা হইতেতে।
 কোনিও—ভালে ¢

চকু বা চৰ্দ্ম হাজিয়া বার না। (the discharge is bland.)

কথন কথন এই ওঁবধ ব্যতীত অন্ত ওঁবধের আর আবশুকই হয় না। তবে সাধারণতঃ এই ঔষণটি অন্ত গুৰুধের সংকারীরূপে ব্যবহৃত হইতে দেখা যায়। যাহাদের অন্ত ওঁবধ দিয়া চিকিৎসা হইতেছে, তাহাদেব মাঝে কথন কথন এইটির (intercurrently) আবশুক হইয়া থাকে। আর্জেন্টাম নাইট্রিকাম এই অন্তথের অতি অন্তর্ম ওঁবধ। এ কথা বোধ হয় তোমাদেব মনে আছে। যখন আর্জেন্টাম নাইট্রিক দিয়া আর উপকার পাওয়া যাইতেছে না তখন এই ঔষধের কয়েক মাত্রা দিলে অধিকাংশ স্থলে প্রভৃত উপকার পাওয়া যায়।

চকুতে প্রদাহ এবং ভাহ। হইতে জল অথবা প্রাব নির্গত হওয়া ইত্যাদি লক্ষণ অপেকা ইহার বৃদ্ধি উপশ্ম ইত্যাদির (modalitysর) উপর নির্ভর করিয়া ওরধ নির্বাচন করিয়া অনেক সময় অতি কুন্দব ফল পাওয়া গিয়াছে। পালসেটিলার রোগীর পীড়া সন্ধ্যার এবং নডাচডার বৃদ্ধি হয়। গরম বাভাগ, গরম ঘর, গবম বিছানা, গবম খাবার. গ্রম কাপড়, আক্রান্ত স্থানে উত্তাপ লাগান ইত্যাদি নানা প্রাকার গরমে রোগের যমণা বাডিয়া যায়। ঠাগুার রোগী উপশম বোধ করে। ঠাণ্ডা ঘবে থাকিলে, ঠাণ্ডা জিনিস शाहरन ठीखा व्यालभ मिला, ठीखा कन नागाहरन कथवा ঠান্তা খোলা বাতাসে থাকিলে উপশ্ম বোৰ হয়, কিন্তু জোর ৰাতালে (winda) বৃদ্ধি হয়। যে স্কল ব্যক্তির তৈল, মুড, মাথন, চর্ব্বি ইত্যাদি অথবা উহাতে প্রস্তুত থাত দ্রব্য স্থ হয় না এই ঔষধে তাহাদের বিশেষ উপকার হইয়া থাকে। বে সকল লোকের চক্ষে প্রায়ই অঞ্জনী (style) হয় ভাষাদের চিকিৎসায় পালসেটিলার কথা যেন ভূল না হয়।

বে সকল জীলোকের ঋতু থোলদা হয় না ঋথবা জর হর, বে সকল লোকের বিশেষতঃ জীলোকের শ্বভাব খুব নত্র এবং শাস্ত কিন্ত অভিযানী, একটুতেই কাঁদিয়া ফেলে, নাহাদের রোগের লক্ষণ বা মেজাজ সর্বাদা পরিবর্ত্তন হয় এই ইব্যটি ভাহাদের রোগে বিশেষ কাজ করে।

N

ক্যামোমিলা

বে সকল লোকের বিশেষতঃ বে সকল শিশুর মেকাজ ভারী খিট্থিটে, একট্তেই রাগিয়া উঠে এই ঔষধটী তাহাদের পক্ষে বিশেষ উপকারী। অভ্যধিক ষর্থায় রোগী বখন অন্থির হইয়া পড়ে তখন এই ঔষধে কখন কখন বন্ধণার উপশম হইয়া ধাকে। বখন চক্ষের পাতা অভ্যক্ত ফ্লিয়া উঠে এবং কন্জাকটাইভার প্রদাহ এত অধিক হয় যে চক্ষের পাতা তটী খ্লিবার চেটা করিলে উচা হইতে বিন্দু বিন্দু রক্ত বাহির চইয়া পড়ে তখন ক্যামোমিলা দিলে অনেক সময় হক্ষর ফল পাওয়া যায়। এই ঔষধটিতে রোগ সম্পূর্ণ আরোগ্য না হইলেও অধিকাংশ সময় রোগের বিশেষ উপশম চইতে দেখা বায়।

ইউফে দিয়া

সাধারণত: এই ঔষধটী রোগের প্রথম অবস্থার ব্যবস্থত হইয়া থাকে। চক্ষ হইতে সর্বাদা হাজাকর জলের মত আব প্রচুব পরিমাণে নির্গত হইতে থাকে। এই আবে চক্ষ্র পাতা এবং গগুদেশ হাজিয়া যায়, তাহাতে জালা করে এবং বাথা হয়। নাসিকা হইতেও প্রচুর পরিমাণে জল পড়ে। (আর্দেনিক এবং মার্কিউরিয়াসেও চক্ষ হইতে হাজাকর (exconiating) আব নির্গত হয় বটে তবে ইহাদের আব ইউফ্রেসিয়ার আব অপেকা অধিকতর তরল (thinner) হয়। রাত্রিতে রোগের বৃদ্ধি হয়।

আদে নিক

রোগী যথন অত্যন্ত চর্মল হইরা পড়ে, ভাহার স্বাস্থ্য
নষ্ট হইরা বার তথন অনেক সময় এই ঔষধে বিশেষ ফল
পাওরা বায়। সচরাচর চক্ষের লক্ষণ অপেক্ষা এই ঔষধের
কতকগুলি নিজন্ম বিশেষ (characteristic) লক্ষণের
উপর নির্ভর করিয়া ঔষধ নির্মাচনের আবশুক হইরা
থাকে।

ইউফ্রেনিয়ার স্থায় ইহাতেও চকু হইতে হাজাকর (অপেক্ষাকৃত তরন জনের মত) আব নির্গত হয় বদিও রোগী শৃত্যুক্ত ফুর্লন হইয়া পড়ে তরাচ তাহাকে শৃত্যুক্

অন্তির (restlessness) হইতে দেখা যায়। এই অন্থিরতা শারীরিক ও মানসিক ছই প্রকারেরই হইয়া থাকে। রোগী কেবলই এপাশ ওপাশ করে, হাত পা নাড়ে, একই প্রকার শারীরিক অন্থিরতা দেখা যায়। কথন কথন অভ্যন্ত হর্মলভার জন্ম নিজের এপাশ ওপাশ করিবার ক্ষমভা না থাকিলেও অক্ত লোককে এপাশ ওপাশ করাইয়া দিতে বলে ष्यया थ पत इटेल पाछ पत नहेशा बाटेल वरन, हैश মানসিক অন্থিরতার উদাহরণ ধরিয়া লইতে পার। রোগী প্রায়ই বলে সে আর বাঁচিবে না : অনেক সময় তাহা সত্যও হয় (একোনাইটেও রোগীর কারনিক মৃত্যু ভয় আছে তবে ইহাতে রোগী মোটেই তুর্মল হইয়া পড়ে না এবং মরেও না)। রোগীর খুব জলপিপাদা হয়, পরিমাণে বেশী খায় না. এক ঢোক কিংবা ছুই ঢোক খাইয়াই বলে "মার थाहेर ना", किन्त व्यवक्रण शरतहे व्यावात क्रम हाम, এहेज्रश বারে বারে জল খায়। চকে জালা বর্তমান থাকিলেও ঠাতা লাগাইতে চাহে না, গরম লাগাইতে চাহে এবং তাহাতে স্বস্তি বোধ করে। আর্সেনিকের রোগী ভারী পরিষার পরিচ্ছন্ন হয়, সমস্ত জিনিস পত্র, বর ছরার পরিষার क्रिया अहारेया तार्थ (clean and tidy इस)।

দাল্ফার

ষে সকল রোগীর "সোরার" (Psorarর) ধাতু
যাহাদের প্রায়ই চুলকানি পাঁচড়া হয়, এইটি ভাহাদের পক্ষে
বড় ভাল প্রথম জানিবে। চক্ষে নানাপ্রকার যন্ত্রণা হয়
কিন্তু যদি শোন বে চক্ষে যেন পিন (pin) কোটাইভেছে
অথবা ঐ প্রকার স্থচাল জিনিস (splinters) রহিয়াছে
তবে সালফারের কথা যেন মনে থাকে। চক্ষে যন্ত্রণা,

চক্ষ্ হইতে পূঁষ পড়া ইত্যাদি চক্ষের লক্ষণের (local symptoms এর) উপর অধিক নির্ভৱ না করিয়া ইহার ধাতুগত (constitutional and characteristic) লক্ষ্ণ গুলির উপর অধিক লক্ষ্য রাখিয়া গুষধ নির্ব্বাচন করিলে অনেক সময় বিশেষ ফল পাওয়া যায়। নিয়ে ঐ লক্ষ্ণ গুলির কথা সংক্ষেপে লিখিত হইল।

খুব ভাল করিয়া লক্ষণ মিলাইয়া ঔষধ দিয়া যথন আশাহরপ ফল পাওরা যাইতেছে না তথন এই ঔষধেয়া ছই এক মাত্রা প্রয়োগ করিলে অনেক সময় বিশেষ কাজ হইতে দেখা যায়। আসেনিকের হোগী যেমন পরিষ্কার পরিষ্কার আপরিষ্কার আপরিষ্কার রোগী ঠিক তাহার উল্টা; ভারী অপরিষ্কার অপরিষ্কার, স্নান করিতে চাহে না, অধিকাংশ হলে গাত্র হইতে হর্গন্ধ বাহির হয়, ভাল করিয়া ধুইলেও ভাহা ছাড়িতে চাহে না। মাথার ব্রহ্মতালু গরম থাকে, হাতের তালু পায়ের তালু জালা করে, সে জন্ম হাত্ত পা বিছানা হইতে বাহির করিয়া দিয়া ঘরের মেজের ঠাওা যায়গায় রাখিতে চাহে। অধিকাংশ রোগীর দেহের ঘারগুলি যথা, গুল্লার, নাসিকা, ঠোট ইত্যাদি লাল বর্ণ হয়। সালফারের রোগী জভ্যন্ত জল থায়, খাছ্যাত্র চাহে না। এই সমস্ত লক্ষণ দেখিয়া ঔষধ দিলে বিশেষ ফল পাইবে।

উপরে বর্ণিত ঔষধগুলি ব্যতীত কথন কথন নিম্নণিধিত ঔষধগুলিও আবশুক হইয়া থাকে।

ক্যালকেরিরা, ক্যালকেরিয়া হাইপোফন্, বোরাক্স, ডালকামারা, ফসফরাস, থুজা, স্পাইজেলিয়া, নক্সভমিকা, ব্রাইরোনিয়া ইত্যাদি। (ক্রমশঃ)



ডিজিজেস অব্দি সারকুলেটরী সিস্টেম (.Diseases of the circulatory system)

লেখক :—ডাঃ অরদাচরণ মুখোপাধ্যার

যশোহর।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

এতোকার্ডাইটাস (Endocarditis) :—হাদপিতের অস্ত পদার (the membrane which lines the interior of the heart) ফাইবো দিরাস ঝিল্লীর প্রদাহকে এপ্রেকার্ডাইটাস নামে অবিহিত করা হইয়া পাকে। পেরিকার্ডাইটাসের সহিত উক্ত পীড়া পৃথক করা অত্যন্ত कर्ति इदेश পড़ে। कात्रन, উভয় পাড়া একই প্রকারের-ইছা প্র্যাবেক্ষণ দ্বারা বোঝা যায়। যদি হৃদ্পরদ। পুরু হইরা যায় এবং ধারগুলি ভাল্বের সহিত সংযোজিত থাকে ও যদি তরুণ অবস্থার পীড়াক্রমনের পর দৃষ্ট হয় ও ক্ষত বৰ্ত্তমান থাকে, ভাহা হইলে উক্ত পীড়া সহ বিরুদ্ধি বা হাইপার্ট্রফি বিভ্যমান থাকে। হাইপার্ট্রফি যত দিন ্ৰৰ্ক্তমান থাকিবে, তভদিন ক্রমশংই হাদ গহুৱের পরিমান বৃদ্ধি প্রাপ্ত হট্যা বিপদের আশস্কার সৃষ্টি করিবে। পীড়া কালে নাড়ীর গতি হর্মল ; শীত, কম্প, হঠাৎ ক্ষীততা, এবং অভ্যাদকেপ, প্রীহায় বেদনা, এলবুমিছরিয়া প্রভৃতি পীড়ায় े বিপদের লক্ষণ বুঝিতে হইবে।

্ **অক্সান্ত সংলগ্ন পী**ড়া চিকিৎসা ও পেরিকার্ডাইটাস চিকিৎসার মত চিকিৎসা হয়।

সাধারণতঃ নিমপ্রদত্ত ঔষধ দারা প্রাথমিক চিকিৎসা ক্ষুবা হইয়া থাকে।

একেনাইট :—পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় বাতজ সংযুক্ত রোগীর পক্ষে হিতকারক ঔষধ।

ক্যাজা:—ইহা প্রায়ই তরুণ রোগে ব্যবহৃত হইয়া থাকে এবং উপযুক্ত লক্ষণাত্ম্নারে প্রযুক্ত হইলে আলাপ্রদ কল পাওয়া যায়। স্পাইজিলিয়া:—হদ্যগ্রাদির শ্ল; হঠাৎ হদকস্পন আরম্ভ এবং বাতজ প্রদাহ দর্শিত হইয়া থাকে।

ক্লোরাল হাইড: — নিমান্ধ এবং নিমোনরের দ্দীতি; দেখিলে মনে হয় যেন শোথ হইয়াছে; শাসকট প্রভৃতি দৃষ্ট হইতেও পারে।

পেরিকার্ডাইটীস (Pericarditis): — হাটের ফাইব্রো সিরাস ঝিলার আবরণের প্রদাহকে পেরিকার্ডাইটীস কহে। উক্ত প্রদাহে জল জমিয়া অনেক সময় পুঁজের মত আকার ধারণ করিয়া সাপ্রেটভ পেরিকার্ডাইটীস উৎপর হততে পারে। ইহাতে সমস্ত হাট অথবা হার্টের কিন্নৎ অংশ আক্রান্ত হয়। উক্ত পীড়া কিছুদিন যাপ্য অবহায় থাকিবার পর পেরিকার্ডিয়াম সক্র হুইয়া বায়।

উক্ত পীড়া অনেকদময় পাইওমিয়া, নিউমোনিয়া, পুরাইটীস, টিউবারকিউলার মেনিন্জাইটীস প্রভৃতি রোগভোগের পর সংঘটিত হইয়া থাকে।

হাটের পার্যদেশে বেদনা এবং উক্তবেদনা স্বন্ধদেশ হইতে নিম্বদিকে অথবা হল্ডে বিস্তার লাভ করিয়া বুকে চাপ্চাপ্ভাব, কষ্ট, কাশিতে বা জোরে নিখাস গ্রহণ করিতে কষ্ট অহুভূত হয়; রোগী বাম্বদিকে শুইতে অক্ষ্ম, জরভাব অথবা জরু বর্ত্তমাণ থাকে।

চিকিৎসা:--

একোনাইট :—বাডজ রোগীদের বিশ্বণ পরিমাণ ঘর্ষণ শব্দ (dauble friction sound) পাওয়া বায়।

স্পাইজিলিয়া:—বাজত রোগীদের পক্ষে নাড়ীর গতি যোটা ও অনিয়মিত; খাস কটা। **ত্রাইওনিয়া:**—বাত**জ** ধাতুগ্রন্থদিগের একোনাইটের সহিত স্পাই**জিলিয়া অ**থবা ব্রোমাইড সবিশেষ ফলপ্রদ ঔষধ।

আবাদে নিক:—হাটের গহরে জল জমে এবং তৎসহ
অর অর জর বিশ্বমান থাকে, ইহা প্রাতন অবস্থাণ পাড়ার
ফলদায়ক।

ক্যাক্টাস: -- হৃদ্কম্পন ও হাটের যন্ত্রণায় ব্যবহৃত হুটুয়া থাকে।

হাটেব উপর আন্তে আন্তে হাত বুলান হইলে অথবা উহার উপর কিছু পুল্টিস (সরিবাব পুলটিস দিলেও চলে) দিলে পীডার শাঘব হইয়া থাকে।

ক্থিতি এবং উহার লৈ ফিক বিক্লার পীড়া:—
বর্তমানে হাটের পীডার কথা প্রায় সকলেবই মুথে
ভনিতে পাওয়া বায়। হাট ত্র্বল, পাল্পিটেসন, সামান্ত
কার্য্যে বুক্ দপ্দাপ্ করা প্রভৃতি উপদর্গ দারাই রোগী মনে
করেন বে তিনি হাটের পীড়া কঙ্ক আক্রান্ত হইয়াছেন।
এই হাটের পীড়ার আক্রমণ বোধ হয় আমাদের এই বাংলা
দেশে বেশী; কাবণ, ভাহা না হইলেই বা সকলেই কেন
হাটের Complain করেন। সে বাহা হউক হাটের
পীড়ার উক্তি বোধ হয় পুরুষ অপেক্রা স্ত্রীলোকের মধ্যে
বেশী।

হার্টের পীড়ার কতকগুলি কারণ আছে যথা:—যুবকদিগের বাতজ্ব, অত্যধিক শারীরিক ও মানসিক পরিশ্রম,
যৌবনের পরেই আশস্থভাবে জীবন বাপন করা, বুরুক
পীড়া প্রভৃতি। ইছার কারণ, পরিশ্রান্ত অর্গানগুলির
পরিপুইডাশক্তি হাস.প্রাপ্ত হইরা পীড়ার ফ্রনা হইডে
থাকে। অনেক সময় শারীরিক সাময়িক হারণ বশতঃ
হার্টের পীড়া দৃষ্ট হয়;— বেমন, হর্মলতা জনিত হাকম্পান,
বিশ্বস্থ জনিত হাদ্কম্পান প্রভৃতি; পক্ষান্তরে, সাধারণতঃ
যে সমস্ত হঠাৎ মৃত্যু পক্ষান্ত জনিত কারণে উত্ত হয়—
তাহাদিগের মধ্যে প্রারই দেখা বার হার্টের পীড়ার ফলে
এক্ষণ মৃত্যু গংবাহীত হইরাছে।

চিকিৎস। এবং চিকিৎসকের প্রধানতঃ কর্ত্তব্য **ষাহান্ডে** পূর্ব্বর্ত্তী পীড়ার কারণ উদ্ধৃত কবিয়া চিকিৎসায় প্রবৃত্ত হ**ইয়া** রোগযন্ত্রণার উপশম করিতে পারেন—তৎপ্রতি একান্ত দৃষ্টি নিবদ্ধ করা প্রযোজন।

একণ ২দপিণ্ডেব পীড়ার সম্বন্ধে পৃথকাকাবে **অভি** সংক্ষেপে বর্ণনা করা যাইতেছে।

হুদ্পিণ্ডের বিরৃদ্ধি (Hypertrophy):—

কদ্পিণ্ডের মান্ত্রাব টাণ্ড অস্বাভাবিক ভাবে বর্ধিন্ত হইযা ক্ প্রাচীব সক্ (thickens) বা পাত্রা করিয়া দের। এইরূপ ক্র্পিণ্ডের বিবৃধিকে স্থবিধার জন্ত হই ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে। যথা:—(১) সিম্পিল হাইপাবট্রাফ:—অর্থাৎ ইহা হল প্রাচীব পাত্রা করিয়া দেয় বটে, কিন্তু হল্-গহররের শক্তিও আয়ভনের কোন পরিবর্ত্তন হয় না। (২) এক্সেন্ট্রিক হাইপারট্রফিন্তে (Lecentric Hypertrophy), ক্ল্প্রাচীর পাত্রা হইয়া যায়ও তৎসহ ক্ল-গহররও সামাত্র পরিমাণে বৃদ্ধি প্রাপ্ত ক্লাভ হয়। (৩) কন্সেন্ট্রক হাইপারট্রফিন্তে হল্ পরদা পাত্রা হয়ে তৎমধ্যস্থ গহরর হ্রাস প্রাপ্ত হইতে থাকে।

হাটের স্বাভাবিক ক্রীথার ব্যাঘাত করাইয়াঁ দেয়— মাহুষের অত্যধিক কম্মের জন্ম।

শক্তান্ত রোগের ভায় উক্ত পীড়াও কঠিন। হাটের পীড়ার সময় নানাবিধ উপদর্গ এবং কটনায়ক চিহ্ন পাপ্তরা বায়। হাট ক্রতগতিতে চলিতেছে, হাটের পাশ্বদেশে ডালনদ শব্দ পাওয়া যায়; অনেক সময় বাম বক্ষের হাটের উপর ভাল্নেদ্ শব্দ পাওয়া যায়; খাস প্রখাদের আনিয়মিতা; হাদ্পিণ্ডে অত্যস্ত কট্ট অহুভূত হয়, সামাস্ত্র পরিপ্রমেই অত্যস্ত কট্ট হটতে থাকে; নাড়ির গতি হ্বাল ও মৃত্; শুক্ক কালি এবং ব্রংকাইটাসের মৃত্ব আক্রমণ হইজে

চিকিৎসা :—বিভূতাকারে চিকিৎসা সম্বন্ধ আলোচন। পকান্তরে করা হইবে। ছবে, একণ অনাদিগের উক্ত পীড়ার কি কি ঔষধের প্রয়োজন হইতে পারে দেখা বাউক।

ফেরাম, এপিস, বেলেডোনা, ত্রাইওনিরা ডিজিটেলিস, একোনাইট, ক্যাক্টাস, আর্নেনিক, স্পাইজেলিয়া এবং ব্রোমিন ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

আনেক সময় গরম সেঁক বারা পীড়ার উপশম হইতে পারে। সমস্ত প্রকারের পরিশ্রম, জোরে হাঁটা, দৌড়ান, কঠিন কার্য্য প্রভৃতি একেবারে পরিভ্যাস করা উচিত। শারীরিক উত্তেজনা অথবা কোনরূপ উদ্বেগ প্রকাশ করা কর্ত্ব্য নহে। দেহ ও মনকে সম্পূর্ণ বিশ্রাম দেওয়া কর্ত্ব্য। পুষ্টাকর সহজ্ব পাচ্য আহার্য্য গ্রহণ করা উচিত।

ভেরিকোস-ভেন্স (Varicose Veins):—
সাধারণতঃ নিয়াজের শিরাসকল প্রদাহিত হয়; স্পার্মাটিক
কর্ডের ভেন্সএর প্রদাহ উপস্থিত হইলে তাহাকে ভেরিকোশিল করে।

আক্রান্ত শিরাসকল ফীত, গাঁট যুক্ত (Knotted), বিবর্ণ বা কালবর্ণ সংযুক্ত; প্রাদাহিত এবং শোথযুক্ত আকার ধারণ করে। যদি উপশিরাগুলি প্রাদাহিত ও আক্রান্ত হয় তাহা হইলে যন্ত্রনা অপেক্রান্তত কম হয়। সমান লখা অবস্থায় একই ভাবে যদি আক্রান্তিটী স্থান রাখা যায় তাহা হইলে যন্ত্রনার কিছু উপশন বোঝা যার,—কিছু নড়াচড়া করিলে সমস্ত যন্ত্রনার বৃদ্ধি হইতে থাকে।

আক্রান্ত স্থানে আঘাত লাগা, উক্ত স্থানের অত্যাধিক পরিপ্রম হওয়া প্রভৃতি জনিত কারণে শিরা মধ্যে রক্ত একস্থানে জমাট বাধিয়া উহার ক্ষীতি উৎপাদন করে। দণ্ডায়মান অবস্থায় নিমালের শিরার যে সমস্ত রক্ত আইসে এবং উহা অর্থাৎ ঐ ভেনাস রাডে ফিরিয়া বাইতে অনেক বাধা বিম হওয়াতে শিরা প্রদাহ উপস্থিত হইবার সন্তাবনা থাকে। জনেক সময় কোন কিছু পায় জোরে অধিকক্ষণ করিয়া বাধিয়া রাখিলে, মল অন্তে আট্টকাইয়া গেলে, অথবা লর্ডাবস্থায় জরায়ু প্রভৃতি বৃহৎ ভেনাস্ টাঙ্কস্থির উপর চাল পড়াতে অক্সান্ত শিরা উপশিরা প্রভৃতির ক্ষীতি উৎপাদন ক্রিতে পারে। অনেক ক্ষেত্রে গৈত্তিক ক্ষারণে অথবা

রক্ত প্রণাশীর রক্ত সরবরাহ করিবার শক্তির হাস পাইলেও উক্ত পীড়াকর্ত্বক আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা থাকে।

উপরোক্ত কারণ ব্যতীতও এমন কতকণ্ডলি অক্তাত কারণ আছে বাহা কর্ত্ব পীড়াক্রমণের সন্তাবনা থাকে; কিন্তু এই সমস্ত কারণগুলির উপর প্রারই আমর। দৃষ্টি নিবদ্ধ করি না। এই সমস্ত কারণগুলি এক্ষণে নিমে বর্ণিত হইতেছে। যথা—

- (ক) রক্ত চলাচলের বাধাপ্রাপ্ত বশত: পদছয়ের শীতলতা।
- (খ) অবত্যধিক ছুরিকা বিদ্ধবৎ ষস্ত্রনা; মনে হয় যেন পদবয় ভারী হইয়া পড়িভেছে।
- (গ) এই সমস্ত ভারী ভাব সাধারণতঃ অনেকক্ষণ পা ঝুলাইয়া রাখিলে, অধিক বেড়াইলে খ/ দাঁড়াইয়া থাকিলে ভালভাবে উপলব্ধি করা যায়।
- (ব) কোনওরূপ আঘাত প্রাপ্ত বশত: শিরা ছিঁড়িয়া গেলে জোরে আঘাত লাগিলে বা রক্তপ্রাব হইলে প্রদাহ উপস্থিত হইমা থাকে।
- ি (ঙ) শারীরিক হর্ষ্বলতা সম্বেও সামর্থের অতিরিক্ত যদি পরিশ্রম পড়ে অথবা এরপ পরিশ্রম দীর্ঘদিন করিবার পর পীডাক্রমণের সম্ভাবনা থাকে।

চিকিৎসা:—প্রধানতঃ ও মুখ্য উদ্দেশ্য হইতেছে

যন্ত্রনা উপশন্ধি হ্রাস করা; সেইজন্ত প্রথমে বাছিক

হেমামেজিস লোসন এবং আভ্যন্তরিক উক্ত ঔষধের

৬. বা ৩০ শক্তি ব্যবহার করা একপ নিয়মিত ভাবে করিতে
পারিলে পীড়ার আগু উপশম হইয়া থাকে।

আমি নিজে উক্ত পীড়া চিকিৎসায় সমস্ত ঔষধ প্রয়োগে বিফল মনোরও হইয়া পড়িরাছে—কিউপ্রাম্ মেট্ ৩% দিনে ৩া৪ বার সেবন ঘারা একটা রোগীকে আরোগ্য লাভ করাইতে সক্ষম হইয়াছিলাম। সেইজন্ত আমার নিজ অভিজ্ঞতা স্বরূপ পাঠক বা চিকিৎসক দিগকে বলিতে চাই বে তাহারা বেন উক্তরূপ পীড়া চিকিৎসায় প্রথম হইতেই কিউপ্রাম কেটালিকাম ছারা চিকিৎসা করেন।

আর আমার এই ৪০ বৎসরের চিকিৎসা পারে

অভিজ্ঞতা ধারা এইটুকু বলিতে চাই বে আমি বছদিন পূর্ব্বে উক্ত রোগাক্রান্ত রোগীকে মাত্র আলে নিক ও আভান্তরিক লোহাচূর্ব সেঁক ধারা পীড়ারোগ্য করিয়া-ছিলাম।

- শীড়ার তরুণ অবস্থায়:—হ্লামামেলিস, পাল্স, এগারিকাস ও সাইলিদিয়।
- ২। কোঠকাঠিকতাবা অর্শ সংযুক্ত বোগী: -- সাল্ফার অথবা নক্সভ্যিকা।
- ত । ছর্কলতা, আক্রান্ত স্থানের বন্ত্রণা অথব। বিবর্ণ:—
 এন্থাসাইনাম, আর্সেনিক, ও এসিড নাইট।
- ৪। আক্রান্ত স্থান প্রদাহিত ও বেদনাযুক্ত:—
 একোনাইট ও বেলেডোনা।
 - ে। অভ্যধিক যন্ত্রণা ও প্রদাহ: --পাল্স।
- ৬। আঘাত জনিত কারণে পীড়া অথবা অসহনীয়
 বস্ত্রণায়:—আনিকা।

ডা: Tod Helmuth বলেন যে সমপরিমাণ কৃষ্টিক লাইম ও কৃষ্টিক সোডা একজে মিশ্রিত পূর্ব্বক স্থগানরের সহিত দিয়া পেষ্ট প্রস্তুত পূর্ব্বক আক্রান্ত শিরা প্রয়োগ করিবার ২।০ মিনিট মধ্যেই উহা ভিনিগার ও জল ঘারা উঠাইয়া ফেলিভে হইবে। এই জন্ত রক্তন্তাব বন্ধ হইয়া মাইভে পারে। ভবে, উক্ত প্রাক্রিয়া অভিশয় সাবধানতা সহকারে অবলম্বন করা উচিত।

এতত্তির উক্ত পীড়া কর্তৃক আক্রান্ত রোগীকে সর্বাসময় শামিত অবস্থায় রাখিয়া উপযুক্ত পৃষ্টিকর পথ্যাদি প্রদান পূর্বাক বন্ধ সহকারে পরিচর্য্যা করিতে হইবে। পদহয় শুক অবস্থায় এবং গ্রম কাপড় হারা আবৃত রাখা উচিত।

গলগণ্ড (Goitre):—থাইবরেড গ্রন্থীর বিবৃদ্ধি জনিত কারণে বড় আকারের গলদেশে অর্ক্ দু আকার ধারণ করে।

ফীতির সহিত কোনরূপ বিশেষ যন্ত্রণা থাকে না। প্রক্ষ অপেকা স্ত্রীলোকদিগের উক্ত পীড়া অভ্যধিক বেশী পরিমাণে হইতে দেখা বার। অনেকের মতে জরায়ু পীড়া, কষ্টকর প্রসব প্রভৃতি কারণ বিশত্তঃ পীড়াক্রমণের সন্তাবনা থাকে। মহাত্মা ছানিম্যান বর্ণনা করিয়াছেন যে উপভ্যকা (Valley) স্থানের এবং অভ্যাসবশতঃ, ম্যাগনেদিয়াম লাইম ষ্টোন রক্সের জল পান করিবার জন্তও পীড়া হইতে পারে। তবে, আমাদিগের দেশে এ পীড়া খুব কম আকারে দেখা যায় এবং উক্তপীড়া কর্তৃক আক্রান্তে রোগী বিশেষ কোন যত্ম লইবার স্থযোগ পায় না। কারণ, চিকিৎসক হয় পীড়া ছরারোগ্য আর না হয় বিনা অস্ত্রোপচারে আরোগ্য হইবে না বলিয়া প্রকাশ করায় রোগী পীড়া চিকিৎসার জন্ত আগ্রহও প্রকাশ করে না অথবা রোগের বিষয় বিশেষ যত্মও গ্রহণ করে না।

উক্ত পীড়া চিকিৎসা করিবার কোনও স্থযোগ আমি
নিজে কোনদিন পাই নাই এবং তজ্জ্ঞ হোমিও ওঁষধ সেবনে
পীড়ার ফলাফল সম্বন্ধেও কিছু প্রকাশ করিতে পারি না।
তবে, আজ ৪।৫ বংসর পূর্ব্বে গণ্ডমালাগ্রন্থ একজন রোগী
আমার নিকট চিকিৎসার জন্ত আসিয়াছিল এবং পীড়ার
আরোগ্য বিষয়ে সে সম্পূর্ণ হতাশ হওয়ায় আমি তাহাকে
পীড়ারোগ্যের সাহস দেওয়ায় রোগী ২।০ সপ্তাহ পর্যান্ত
আমার নিকট ওঁষধ লইয়াছিল। কিন্ত ছ:খের বিষয় হঠাৎ
তাহার নিউমোনিয়া পীড়ায় মৃত্যু হওয়ায় ওঁষধের ফলাফল
সম্বন্ধে নিরাশায় অল্ঞাপিও রহিয়াছি। উক্ত রোগীনিকে
প্রথমতঃ লাইকোপভিয়াম ও তৎপরে আইওভিয়াম
দিয়াছিলাম।

গণ্ডমালাগ্রন্থ শিশুদিগের অথবা প্রথম আর্ত্ত প্রাবকানীন গুবতীদিগের পক্ষে—'ম্পঞ্জিয়া'। আক্রান্ত স্থান অত্যন্ত শক্ত; কিন্তু উহাতে কোনরূপ যন্ত্রণা থাকে না; রোগী কৃষ্ণবর্ণের—'আইওডিয়াম'। বহু প্রকারের ঔষধ প্রয়োগ করা স্বন্ধেও যথন পীড়ার উপশম হয় না এবং রোগী অনেক পুরাতন অবস্থায় পতিত হয়—'মাকুরিয়ন'।

উপরোক্ত ঔষধ ব্যক্তীত আরও অনেক ঔষধ ব্যবহৃত হইয়া থাকে—ষ্থাঃ—স্থাট্রাম কার্কা, এপিস, সালফার, ব্রোমিন প্রভৃতি ব্যবহৃত হইতে পারে। ্জন পানের সময় শীতণ জল পান না করিয়া একতে উফজন অথবা সিজজন পান করা হয়। আর, রোগীর বাসস্থান পবিবর্ত্তন করা বাঞ্নীয়।

Exophthalmic Bronchocele :—পাইরয়েড্ গ্রন্থির বিরুদ্ধির কল্পন্ত এই পীড়া হইয়া থাকে।

স্নায়বিক পরিশ্রম ও উত্তেজনা অথবা স্ত্রীলোকদিগের খেত প্রদর বা রক্তপ্রদর কারণেও এই পীড়ার আক্রমণ হইয়া থাকে। অনেক সময় পুরুষদিগের অর্শ জনিত কারণে শীড়ার উৎপত্তি হইয়াছে।

রোগী মুখের বর্ণ বিবর্ণ হইয়া যায়; নাসিকাদারে চাপ চাপ বোধ হয়; গাত্রের চর্ম কর্দ্দমবর্ণবং, স্নার্থিক ছর্ম্বলতা; চক্ষু যেন টানিয়া ধরিতেছে বলিয়া বোধ হয়। মত্যাধিক ক্ষ্মা, কোষ্ঠকাঠিকতা; এলবুমিনিরিয়া; নাড়ির গতি ক্রত; ভয়ঙ্কর হৃদকম্পন এবং অত্যধিক ঘর্মা।

ইহার চিকিৎসা অতি সাধারণ ; প্রায়ই পাড়া চিকিৎসার প্রয়োজন হয় না অথবা অক্সাক্ত পীড়া লক্ষণ দাবা চিকিৎসায — "বেলেডোনা, ফেরাম, নক্স ভমিকা এবং চায়না" খারা ফল পাওয়া যাইবে বলিয়া খানেক বলিয়া থাকেন।

ইণ্টারমিটেড পাল্স:—নাজির গতির স্বাভাবিক যে বিট্ হয় উহা সাময়িকভাবে হ্রাস প্রাপ্ত হয়; অথব। ৩।৪ বার মাত্র বিট্ হইতেও দেখা যায়। ইহার কারণ, সাধারণত হার্টের বাম ভেন্টিকিলের সাময়িক ফেলিওর অথবা পভম অবস্থা হইতে এরপ হয়।

ইহা অনেক সময় বদ্হজম জনিত কারণে, অথবা লাংস্,
লিভার, কিড্নি অথবা অন্ত কোন অন্ত: প্রাথ নিঃসরণকারি
নায়বিক গতি বা শক্তির হ্রাস প্রাথ বশতঃ হইয়া থাকে।
অথবা অত্যধিক ঠাণ্ডা লাগিবার জন্তও নাড়ির গতি এরপ
হইতে পারে। ডাঃ রিচার্ডসন্ বলেন যে উপযুক্ত নিজা
বিশ্রাম এবং উত্তেজক আহার্য্য পরিহার হারা নাড়ির গতি
আভাবিক অবস্থায় থাকে। আর ডিজিটেলিস, ফস্করাস,
একোনাইট, নক্মভমিকা প্রভৃতি হারা বিশেষ উপকার
পাওয়া যায়। তবে, ইহাতে জোলাপ জাতীয় ঔষধ গ্রহণ
করা উচিত নয়। *

^{* 1} have never met with a case in which it has been Traceable to some form of cerebral excitement with succeeding depression. shock from failures of business, disappointments, violent out burst of passions over work of brain—these are the out side inflewences leading to the changes on which the phenomecinon of intermittency of the pulse most frequently depends. (Dr. B. W. Rechardson).



হামজর

Measles.

লেখক:—ডা: ভুলসী প্রসাদ বন্দ্যোপাধ্যায়, এম ডি (হোমিও)
কলিকাতা



ইহাকে স্পর্শ-সংক্রামক রোগ বলে। প্রাপ্ত বয়ন্তদের অপেক্রা শিশুদেরই এই রোগ হইয়া থাকে। যুবকদিগকে এই রোগ স্থাক্রমণ করিলে প্রায়ই বেশীর ভাগ ক্রেত্রে সাংঘাতিক ও মারাত্মক হইরা উঠে। সাধারণতঃ শীত-কালের প্রারম্ভ হইতে বসম্ভের শেষ না হওরা পর্যান্ত এই রোগের প্রাণ্ডভাব থাকে ভবে আঞ্চকাল বিশেষতঃ শিক্তদের প্রায় সকল ঋতুতেই হাম রোগে আক্রান্ত হইতে দেখা যাইতেছে।

লকণ সমূহ—এই রোগের বিষ শরীরের মধ্যে প্রবেশ করার দশ হইতে বার দিনের পর (Incubation period) मिक दिया दिया, नांक दिया कनवर मिक शिक्षा थारक. হাঁচি হইতে থাকে. কাশিও থাকে। অনেক কেত্রে স্বর ভঙ্গ যুক্ত কাশি দেখা যায়। চকু বক্তবৰ্ণ ইহার বিশেষ লকণ। চকু ছল্ছলে ও জলভরা থাকে, কপালে দারুণ त्वनना, नीतः श्रीकृष्य त्वांनी वित्नय इठेकठे कत्त, नर्वात्व বেদনা, জিহবা শুষ ও আড়ষ্ট বোধ করে। বিশেষতঃ হাতে পায়ে ও পৃষ্ঠদেশে অধিক বেদনা থাকে। শিশু কিংবা বালকেরা ভজ্জন্ম অত্যধিক অস্বন্তি ও কষ্ট বোধ করে ও কাঁদিতে থাকে। নাড়ী ক্রন্ত (Rapid) চলে. খাস প্রখাসও অনেকের ক্রত হয়, আবার কাহারও কাহারও ধীর গতিতে চলে। পাত্র তাপ সাধারণত ১০৩ ডিগ্রা উঠে, অনেক ক্ষেত্রে আরও উর্দ্ধে উঠিয়া রোগ কঠিন আকার ধারণ করে। এরপক্ষেত্রে রোগী প্রলাপ বকিতে থাকে বা কোন কোন স্থলে রোগীকে তক্তাভিভূত হইতে দেখা যায়। জ্বের হুই তিন দিনের মধ্যে হাম বাহির হুইয়া থাকে। হাম জ্বরের জার একটি বিশেষ লক্ষণ প্রস্রাব অভিশয় কম হওয়া। জিহ্বা সাদা, লেপাবৃত ও শুক থাকা সত্ত্বে পিপাসা না থাকা। আকচি থাকা: বমি হওয়া वा वमत्मव हेम्हा वर्त्तमान थाका। काशावल काशावल काश কাঠিয়; আবার কাহারও কাহারও স্থক হইতেই উদরাময় থাকে। কোন কোন রোগীর অভিনার বা রক্তাভিনার ইইয়া সাংঘাত্তিক আকার ধারণ করে ও মৃত্যু ঘটিয়া থাকে। হাম বসিয়া ষাওয়া কিংবা ভার অভিশব্ন রক্তবর্ণ কিংবা কৃষ্ণবৰ্ণ হট্যা যাওয়। খাৱাপ লক্ষণ।

কাম পাঁচ, ছর দিন পর্যান্ত থাকে ও পরে সমস্তই মিলাইয়া বার। প্রথমে ঘামাচির মত, পেটে, মুথে ও হাতে উঠিতে দেখা বার; পরে সমস্ত গারে, পিঠে ও নিম অঙ্গে পা পর্যান্ত সর্বা ছানে বাহির হর। হাম ভালভাবে বাহির না হইতে পাইলে বা অর সংখ্যক বাহির হইরা পরে ছই এক দিনের মধ্যেই মিলাইয়া যাইলে অনেক ক্ষেত্রে পুনরায় কাহারও কাহারও থ্ব বেলী জ্বর দেখা দেয়। সেই জ্বর বন্ধ করা দীজ আয়াসসাধ্য হয় না; আবার কাহারও কাহারও জ্বর দেখা দেয় না বটে তৎপরিবর্ত্তে উদরাময় দেখা দেয়। তাহাও হঠাৎ বন্ধ করা ঠিক নয়—ধীরে ধীরে বন্ধ করিতে হইবে, নচেৎ আমাশয় বা রক্তামাশয় দেখা দিতে পারে। হাম জ্বর ও হামের চিকিৎসা করা সহজ কিংবা চিকিৎসা না করিলেও পাঁচ ছয় দিনের মধ্যেই রোগী আরোগয় করিয়া যায়; কিন্ধু ইহার পরবর্ত্ত্তী ফল (After effects of measles) জনেক স্থলে প্রকটিত হইতে দেখা যায়—সেসম্বন্ধে কিছু জানা দরকার তাহাই নিয়ে জানাইতেছি:—

হামের সঙ্গে সঙ্গে কম বেশী প্রায় সকলেরই সন্ধি ও কাশি বর্ত্তমান থাকে কিন্তু হাম মিলাইয়া যাওয়ার পরও কিছুদিন সন্ধি কাশি থাকিয়া যায়; ভালরপে ভাহার চিকিৎসানা হইলে পরে উহা পুরাতন বায়্নালী প্রদাহ (chronic bronchitis) ও অনেক ক্ষেত্রে হাঁপানীর (Asthma) সৃষ্ঠী করে।

অনেক ক্ষেত্রে হাম জরের স্থাচিকিৎসা না হওয়ার দক্রণ কিংবা পূর্বে হইতেই একেবারে চিকিৎসা না হওয়ার জন্ত, হাম ভালরণে বাহির না হইয় অভি শীত্র মিলাইয়া যাওয়া বশতঃ তরুণ বায়ুনালী প্রালহ উপস্থিত হয় ও ইহার জন্ত শাসনালীর অভি স্ক লৈছিক ঝিলি সমূহ আক্রান্ত হইয়া থাকে। সঙ্গে সঙ্গে জর প্রবল থাকে, গলা বড় বড় করে, শাস কই থাকে ও অফুক্রণ কইকর কাশি বিভ্যমান থাকে। অভি ধীরে ধীরে, শান্ত ও বিচক্ষণ বিবেচনার সহিত রোগীর চিকিৎসা করিতে হইবে। পীড়া কঠিন আকার ধারণ করিলে কাশির সহিত শাসকই প্রবল হয় ও জরের বেগ ক্রত গতিতে উর্দ্ধে উঠিতে থাকে; মৃত্রের পরিমাণ অভি মাত্রায় কমিয়া যায়। জিহ্বা ও ভালুমূল শুক্ষ; শীতল চট্চটে আঠায় মত বাম হইতে থাকে নাড়ী ক্ষীণ হইতে ক্ষীণতর হইয়া আসে। অবশেষে দেহ নীলবর্ণ এবং শীতল হইয়া মৃত্যু ঘটে।

ইহা ছাড়াও স্বরনালী প্রনাহ (Laryngitis), গল-

নানী প্রদাহ, স্পৃত্স প্রদাহ (Pneumonia) কিংবা স্পৃত্স বেষ্ট প্রদাহ (Pleurisy) প্রভৃতি রোগেও আক্রান্ত হুইতে দেখা যায়। এই জন্তুই সামান্ত রোগ মনে করিলেও অভিগয় সাবধানভার প্রয়োজন।

চিকিৎসাঃ—প্রবল জরে, যদি পিপাসা প্রবল থাকে, কপালে বেদনা, বারে বারে হাঁচি হয়, সার্দ্দ বর্ত্তমান থাকে; অন্থিরতা, চক্ষ্ সজল, বুকে ব্যথা, মুখ ও ওঠ শুক্ হয়, এরপ স্থাল একোনাইট ১x, ৩x প্রযোজ্য।

হাম জর বলিয়া বিবেচিত হইলে ও প্রকৃত লক্ষণ প্রকটিত হইলে বথা—চক্ষ্ লাল হইলে, চক্ষ্ বেদনা বোধ করিলে, মৃত্র কম হইতে থাকিলে, প্রবল জর ও সর্বাঙ্গে বেদনা থাকিলে, কোষ্ঠবদ্ধ থাকিলে, বা হাম বিদয়। যাইবার উপক্রম হইতেছে বিবেচিত হইলেও জনেক সময় প্রকোলাইট দিয়া চিকিৎসার ২৪ ঘণ্টাকাল পরে অবিলম্থে জেলাসিমিয়য় ১৯, ৩৯ দিয়া চিকিৎসা করা বিধেয়।

ইহা ছাড়া হাম বসিয়া যাওয়া লক্ষণ প্রকাশ পাইলে, শুষ্ক ও কষ্টকর কাশি বিভ্যমান থাকিলে, জর ও গায়ে হাতে বেদনা সমভাবে থাকিলে বা জেলসিমিয়মে বিশেষ উপকার পরিলক্ষিত না হইলে—ব্রাইওনিয়া ৩০ দেওয়া উচিত। ইহাতে আশু উপকার হইবে।

নাড়ীর গতি অতিশয় জত পূর্ণ ও কঠিন। কাশিবার সময় অরনালীতে বেদনা বোধ, অরভঙ্গ। সব সময় তন্ত্রা আসে কিন্তু নিজা হয় না। পিপাসা আছে, মাঝে মাঝে চমকাইরা উঠে। বার বার হাই তোলে। গায়ে হাতে বেদনা আকে। মূথমণ্ডল লাল, কপালে বেদনা, কৃমি আছে এই সব লক্ষণ অন্থ্যায়ী বেলেডোলা ৩, ৩x, ৬ দেওয়া ঘাইতে পারে!

ইহা ছাড়া আরও নিম্নলিখিত ঔষধগুলি সময়ে সময়ে লক্ষণামুষায়ী ব্যবস্থাত হইয়া থাকে। যথা:—

ভিরেটান ভিরিভি ২x, ৩x এটিন্টার্ট ৬, ৬x বিচুর্ন, কন্দরান্ ৬, কিউপ্রাম ৬ ক্ষেরান ফন্ ৬x, ১২x (বিচুর্ন) কেলি বাইক্রম ২, ৬x বিচুর্ন।

পথ্য বিধি-সার্দ ও প্রবল জর কালীন খুব পাতলা বালি, মিছরি জল ফুটাইয়া তাহা মল গরম থাকিতে থাকিতে পান ক'রভে দেওয়া ভাল। জর বেশী থাকিলে, মাথায় (यहना, जिल्ला ७६ ७ श्रवन शिशामा वर्त्यान शाकित, ডাবের জল পান করান যাইতে পারে। ইহাতে সদির কোন সম্ভাবনা নাই। প্রস্রাব যাহাতে পরিমাণে বেশী ও বারে বারে হয় তজ্জ গুরুকাজ ডি (Glucose D) কিংবা স্থগার অফ মিজ (Sugar of milk) জলে মিশাইয়া হুই ঘণ্টা অন্তর একটু একটু করিয়া পান করিতে দিবেন। ছই তিন াদনের মধ্যে জর কমিয়া আসিবে ও হাম বাহির হইয়া পড়িবে। হামও তিন চার দিন যাবং থাকিবে। অতএব ঐ কয়দিন যাবং মাত্র ঐরপভাবে পাতলা জলীয় পথা ছাড়া অন্ত কোন ভাবে এমন কি ছুধ বিস্কৃট প্রভৃতি খাম বালক বা শিশুকে না খাওয়ানই উচিত। হাম কালিন পাতলা ও হাল্ব। খাত্ম ছাডা কোনরূপ ভারী ও যাহা হজম করিতে দেরী লাগে এমন কোন খাত আহার করাইলে পাকাশ রর গোল্যোগ উপস্থিত হইবার থুব বেশী সম্ভাবনা; কারণ, তখন অস্ত্রের কার্যাকারী ক্ষমতা ছাস প্রাপ্ত হট্যা থাকে। হাম মিলাইয়া যাওয়ার চুই একদিন পরে রোগীর কুধা অমুযায়ী শরীর হাতা ও পাকাশয়ের কোনরূপ গোল্মাল আছে কিনা বিবেচনা कतिया शीरत शीरत थहे, इध, পार्छकृष्टि, जतकातीत द्वर्ग, মাছের স্থপ থাইতে দেওয়া যায়। আরও ছই একদিন मित्री कतिया छाउ माह्य त्यान मिख्या विश्व ।

হামের পরবর্ত্তী রোগ:—প্রথমেই উল্লেখ করিয়াছি, হামের পরে অনেক উপসর্গ আসে। কথনও কাহারও কাহারও কাহারও কাশি বর্ত্তমান থাকে। উহা ক্রমশ:ই বৃদ্ধি পাইতে থাকিলে নিম্নলিখিত কয়েকটা ও্রম লক্ষ্ণামুষায়ী ব্যবস্থত হইয়া থাকে।

কেলিবাই জন ৩×, ৬, ৩• বেলেডোনা ৩, ৩× এন্টিন্টার্ট ৬ কস্করাস ৬ শারীরা ৬, ৩•

ক্রুপ বা ছপিং কাশির লক্ষণ প্রকাশ পাইলে একমাত্র পার্ট সিন ৩০ ওবংটা সর্বাপেকা উত্তম খাসকট থাকিলে हेशिकाक ७, ७× कज्कबज ७, ७० वावहारत हमश्कात ফল পাওয়া যায়।

হামের পর পাকাশয়ের গোলমাল দেখা দিলে বেশীর ভাগ কেত্রে পলসেটীলা ৩, ৩×, ৬, ওবংটী অধিতীয়। আমরা বছস্থলে একমাত্র 🖨 ওরধর্টী প্রয়োগ করিয়া বছ রোগীকে নিরাময় করিতে সমর্থ হইয়াছি। তবে স্মরণ রাখা উচিৎ অতি শীঘ্র পাতলা দান্ত বন্ধ করা উচিৎ নয়। ধীরে ধীরে বন্ধ হওয়া ভাল ও যুক্তি সঙ্গত। বহু চিকিৎসকের অভিমত এই যে হামের প্রারম্ভকাশ হইতে হাম ও হামের পরবন্ধী উপদর্গ সমূহ নিরাময় না হওয়। পর্যাস্ত উক্ত ঔষধটীর ষষ্ট ক্রম ব্যবহারে রোগীর ভাল ফল পাওয়া গিয়াছে। এই জন্ত ইহাকে হামের অন্ততম ঔষধ বলিয়া পরিগণিত করা श्रिशांक ।

প্রতিষেধক ?--বাড়ীতে কোন একটা শিও বা বালকের হাম হইলে সমস্ত পরিবারের মধ্যে ব্যাপকরূপে প্ৰকাশ পাইতে পারে এইজন্ম বাডীতে যে সমস্ত বালক বালিকা বা শিশু সন্থানের সোঁদা (unaffeted) আছে

তাহাদিগকে মর্বিলিনাম ২০০ ক্রমের এক মাত্রা সপ্তাহে > वात किश्वा के खेशरभत्र क्रम क्षक मांका हिमारव > निम অন্তর সপ্তাহ হইতে এক পক্ষকাল সেবন করাণ ভাল কিংবা পলসেটিলা ৩. ৬ ঐ ভাবে সেবন করাণ ভাল।

বোগীর পরিচর্য্যা 2—গাহারা বোগীর পরিচর্য্যা করে তাঁহারা যেন তাঁহাদের হাত সর্বদা পরিষ্কার রাখেন। পরিচর্যা করিতে করিতে ধেন রোগীর খাত্ম বা খাত্মের পাত্র প্রভৃতিতে হাত না দেন। এবং অপরিষ্কৃত হল্তে অঞ্চান্ত সোঁদা বালক বালিকাদের খাত সরবরাহ না করেন। থাত क्त्वामि नर्द्यमा ঢाका मित्रा दाथित्व । व्यनदानद निद्यान সস্তানদের রোগীর দরে বা কাছে থাকিতে না দেওয়াই উচিৎ। কারণ রোগীর নিখাস ও প্রাখাসের ছারা ব্যাপর নিরোগ শরীরে রোগের জীবাণু প্রবেশ করিয়া থাকে। রোগীর মল মুত্র ও থুথু, শ্লেমা প্রভৃতি তথু ঘর কেন বাড়ীর ভিতরে রাখা উচিৎ নহে। তৎক্ষণাৎ পরিষ্কার করিয়া ফেলা উচিৎ। রোগীর ঘর—রৌজ, বাতাসমুক্ত হইলেই ভাল হয়। রোগীর গা ও পা আল্গা না রাখাই ভাল। বাহিরের খোলা বায় লাগান খারাপ নহে তবে ঘাহাতে ঠাণ্ডা না লাগে ভজ্জা সভর্ক হইতে হইবে।



জননেন্দ্রিয়ের পীড়া ও উহার প্রতিকার লেখক:—ডা: এস্, পি, মুখাৰ্জ্জী এই চ, এম্, বি কলিকাডা ৷

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

হানভা ঃ---

"মরণং বিন্দুপাতেন শরীরং বিন্দুবারণাং" বিন্দু অর্থাৎ

अक्रक्रत्रन, अश्वरमाय, बाजूदमोर्क्तना ७ शूक्रयष- एक शांकितार जीवन जात छेशत जातारे मृजू। ছাত্রজীবনে ব্রশ্নচর্য্য পালন এই সকল কুৎসিৎ মন:পীড়া मात्रक वार्षि निवादर्शत अक्षत कवह । वक्ष्टे श्रीत्रकार्श्व বিষয় আমরা আজ ঋবি অনুমোদিত পুরাতন ব্রহ্মচর্য্য পদ্ধতি ছাড়িয়া দিয়া জাতীয় হর্দশার চরম সীমায় উপস্থিত ছইয়াছি। আমাদের বাঁচিতে হইলে ছাত্র ও বালকগণের মধ্যে ব্রহ্মচর্য্য স্থাপনের বিশেষ চেষ্টা ব্যতীত গত্যস্তর নাই। মনোবল বৃদ্ধি করিতে হইবে এবং সর্ব্বপ্রথমে যৌবনের এই কদর্য্য অস্থভাবিক অভ্যাস ছাত্র সমাজ হইতে দুর করিতে হইবে। পণ্ডিতগণ বীর্য্যারণকেই সর্ব্বশ্রেষ্ঠ তপস্থা যদিয়া মনে করেন। তাঁহাদের মতে যিনি উদ্ধরেতা অর্থাৎ রেতঃ বা বীর্ব্য অধঃপাতিত না করিয়া শরীরে বিচরণ করিতে দেন তিনিই প্রক্ষত দেবতা।

বীতিমত বীৰ্যাধাৰণে, শাবিৰীক ও মানসিক তেজ ও আধাাত্মিক জীবনের উৎকর্ষ সাধন হট্যা থাকে। শ্রীরের পবিত্রতম বক্ত কণাগুলি শরীর মধ্যে নিহিত থাকায় মন্তিষ্ক ও স্বায়ুমপ্তলী সতেজ, স্থতীক্ষ্ম এবং মাংসপেশীকে দৃঢ়তর ও অধিক জীবনীশক্তি সম্পন্ন করিয়া রাখে। বস্ততঃ এই भन्नीरतत नव वश्चत व्यववादारे मासूचरक दीन वीर्गा, दुर्वन ও চঞ্চলমতি করিয়া তোলে। তাহার শারীরিক ও মানসিক শক্তির হ্রাস হয়, রিপুর অ্যথা উত্তেজনা বৃদ্ধি পার। শরীরস্থ মন্ত্রাদির ক্রিয়া বিপর্যান্ত ও ইক্রিয় বুভিচয় বিক্রত হইয়া পড়ে। ইহার অপবায়ের ফলে মাংসপেশীর ক্রিয়াদি বিশুখালভাবে সম্পাদিত হওয়ায় ক্রমণঃ সমগ্র শায়ুমগুলী হানবীয়া হইয়া পড়েও ইহার পরিণামস্বরূপ मुक्ट्री, जेन्नामना कारातांश वा विजेवातकुनात ও সর্বাশেষে মৃত্যু ঘটতে দেখা যায়। স্কুমারমতি বালক বালিকাগণের এই কদভাসের প্রভাব যে কতনুর বিশ্বর তাহা বলিয়া कें। यात्र ना । वानक-वानिका छक्टबर योवत्नत्र छन्नाननाव অনৈস্থিক কুত্রিষ উপায়ে বা হস্তবৈথুনাদির ছারা বীর্যাক্ষয়ে অভান্ত হওয়ার পরিণামে স্নায়বিক্তজিনত পীডাদি. कारिया, विषितिया, भागान्कानिया अभिरामित, क्रमण्यानन ও কনভাগশন প্রভৃতি উপস্থিত হইতে দেখা যায়। অপ্রাপ্ত दोवत्न এই कूषणात्मत्र कत्न कत्न यञ्जानित देतिरिनन ও কল্পেশন জ্যাইয়া থাকে। এবং অপরিণত বয়সে এই অবধা কাম্উদীপনার ফলে তাহারা ভবিশ্বৎ বিবয় চিন্তা না কৰিয়া নিৰ্মিত এই কু-অভ্যাসেই রত হইয়া পড়ে।

স্বাদোষ (wetdreams) ধাতৃক্ষ বা স্বাড়ে বীৰ্য্যপাত ও সৰ্ব্ব শেষ পরিণতি ধ্বজভঙ্গ বা পুরুষত্বহীনতা প্রভৃতি যাবতীয় জননেক্রিয়ের পীড়া, জনন ও মূত্রযন্ত্রের অংশবিশেষের চর্ম্বশুভা বা ইরিটেশন এবং ইহার সাযুকেন্দ্র বিশেষরূপে আক্রান্ত হওরাই এই রোগের মুখ্য কারণ। वहिमन बावर इन्हरेमथुनामित करन जानीय जेनमार उरनम कदारिया कार्यार्खकनावृद्धि र ध्याय वाधि कत्रारिया थारक। হস্তমৈথুনের অভ্যাস এবং যৌবনের প্রারম্ভে অস্বাভাবিক উপায়ে রেত:পাত অভ্যাস এই কদর্যা ব্যাধির উৎপাদক কারণ। স্বাভাবিক বা অস্বাভাবিক উপায়ে বাহারা একবার কাম চরিভার্থ করিতে অভ্যন্ত হইয়া পড়ে, যদি তাহারা পরে নিজেদের ভ্রম বৃঝিতে পারিয়া, কথিত কদর্যা অভ্যাসে সাময়িক বিরত হয় তাহা ইইলেও জনন যম্ভের ও উহার সায়ু কেক্রের ক্রনিক ইরিটেশন বা উত্তেজনার ফলে অনৈচ্ছিক বীর্যাপাত হইতে দেখা যায়। সাধারণ স্থন্থ্য ও স্বল্কায় ব্যক্তিরও মধ্যে মধ্যে রাত্রে বীর্যাপাত হটয়া থাকে অথচ তাহাতে তাহাদের কোন ভাবী यनकालत शृष्टिकात् ना। कातन मधा गांत्र वीर्याधावर्शन যখন পরিপূর্ণ ও ক্ষীত হইয়া উঠে, প্রয়োজনাতিরিক্ত সংশ যাহ। শরীর বিধান মধ্যে শোষিত না হয়, তাহাই সাময়িক ক্ষরিত হইয়া থাকে। স্বস্থ্য শরীরে সেমিক্সাল সিক্ষেশান, ফিচ্ছিওলজিক্যাল নিয়মে চালিত হয়। ডাঃ র বলেন হন্তমৈথনাদি বা রতিমুখ সম্পাদন দারা উপদাহিত না হওয়ার স্থলে অসাডে বীর্যাপাত একটা ফিজিওলজিক্যাল ক্রিয়া মাত্র জানিবে।

ডাঃ হেলমথ বলেন খুনিয়মিত স্ত্রী সহবাসের জভাব বশতঃ কতকটা বীর্যা আপন হইতে ক্ষরিত হয়। ইহা সাধারণতঃ জীবনীশক্তির সংরক্ষণ জন্ম (Preservation) ঘটিয়া থাকে। যে খুলে ইহা ফিজিওলজিক্যাল ক্রিয়া তথার ইহা আদৌ দোষস্থ নহে।

নিশ্তেকক কঠিন পীড়াদির পর জনন বস্ত্রের তুর্বশৃত। বশতঃ অসাড়ে বীর্যাখনন হইতে পারে। ইহাই পরিণানে সায়ু বিধানের বহু প্রকার ব্যাধির ক্ষ্টে করে। এবং

ক্রমণ: সায়্বিকৃতি জনিত নিউরাফিনিয়া উপস্থিত হয়। কিছু দিবস যাবৎ এইরূপ অবস্থায় থাকিলে পুরুষত্তানী ব। ধ্বজ্ব উপস্থিত হয়। লক্ষণ-এই প্রীডার প্রাথমিক লক্ষণ-ভক্তারলা, ধারণাশক্তির হ্রাস এবং সায়ুমগুলীর ত্র্বলভা, ফলে অবসরভা ক্লান্তি, শ্রান্তি, থিটথিটেভাব এবং বিষাদ চিত্ততা প্রভৃতি যাবতীয় স্নায়বিকৃতি জনিত উপদর্গাদি উপস্থিত হয়। মলমূত্র বেগের সহিত ডিমের সাদা অংশের মত পিচ্চিল বর্ণ হীন অপরিণত শুক্রকংশ, चन चन चन्नराम ; गानिक व्यवमान ७ डेम्रायशैनडा. সর্বদা আশকা ও সলজ্জভাব দৌর্বল্য, বুক ধড়ফড় করা, চক্ষের সম্মুখে জোনাকি পোকার স্থায় খালোক দর্শন. কুধার অল্লতা, হজমশক্তির হ্রাস, কোষ্ঠ বদ্ধতা, বায়ু প্রকোপ হেড় শিরোঘুর্ন, নিত্রার অভাব, পিত্ত প্রাবল্য হেতু হাত পা জালা প্রভৃতি বছবিধ উপদর্গ, প্রকাশ পায়। রোগের প্রাথমিক অবস্থায় সভর্কতা অবল্বন বিশেষ প্রয়োজন। স্পৃচিকিৎসার অভাবে বা রোগ অবহেলায় (वागीव त्नर क्रमण: प्रस्त ७ कीन रहेरा थात्क, उपनर्ग-গুলি ক্রমেই জটিল হইয়া উঠে ও ক্রমশঃ স্মরণশক্তির হাস, চিত্ত বিকৃতি, ইন্দ্রিয়শক্তির হাস ও ধারণাশক্তির লোপ এবং ধ্বজভঙ্গ ও অকাল বান্ধকোর সৃষ্টি হইয়া थारक। এই व्यवसाय इर्वन सायुम्छनी छ तम, तक्त, भारम প্রভৃতির সার ও শরীরের প্রধান উপাদান ভক্রধারণে অসমর্থ হট্যা পড়ে, ফলে স্বরোত্তেজনায় শুক্রকরণ, কুন্থনে বীর্যাপাত, প্রস্রাবের সঙ্গে শুক্রস্থানন ও ভীষণ স্বপ্নদোষের সৃষ্টি হয়। এতাদৃশ ভাব চলিতে চলিতে জননেক্রিয় এতই স্পর্শ সহিষ্ণু হইয়া পড়ে বে সামাগ্র স্পর্শে এমনকি চলিবার সময় কাপড়ের খেঁষ নাগিয়াও বীৰ্য্যখনিত হয়। মেকানিক্যাল কারণ বর্ত্তমানে না থাকিলেও (স্ত্রী সহৰাস বা হস্তমৈথুন) জাগরিত অবস্থায়, স্ত্রীলোকের সহিত কথাবাৰ্দ্তাৰ, খোড়া চড়িয়া বেড়ান, এমন কি মলমূত্ৰ ভাগের সময় বিনা কারণে বীর্যাখনন হট্যা থাকে। এরপ খলে জনন ধরের উপদাহ বা তুর্বলভা নিভান্ত নৈদানিক অৰ্থাৎ রোগজ কারণ, হুছ ব্যক্তির বীর্যা জাগরিত

অবস্থায় কথনও ক্ষরিত হয় না। হস্তমৈপুনে অভ্যন্ত যুবক যুবতীগণ, উহা পরিত্যাগে দুঢ় সঙ্কল্ল হইয়া কল্পেক দিন যাবত বিরত থাকিতে পারে কিন্তু উন্মাদনা বশে পুনরায় কথিত কুঅভ্যাদে রভ হয়। এখন সামাত মাত্র উত্তেজনাতেই যে বীর্যা করিত হয় এমন নহে, মলমূত্র ত্যাগের জন্ম বেগ দিলেই বীর্যা নি:স্ত হয়। প্রস্রাব भत्रीकात्र व्यक्षिकाः भ श्रात्रहे व्यक्ष्णालहे, हेर्छत्त्रहेन, कम्राक्हे, এবং শুক্রকীট স্পার্মাটোজোয়া দেখিতে পাওয়া ষায়। রোগী নিজের এবং অভ্যের প্রতি অবিশ্বাসী হইয়া উঠে. নির্জ্জনে একাকী আবোগা বিষয়ে বিষাদ চিত্ত ও ছতাশ-ভাবে থাকিতে চায়। কারণ সে সদাই মনে করে বে এই কলাচরণের কথা জনসাধারণে জানিতে পারিয়া তাহাকে অবজ্ঞার চক্ষে দেখিতেছে, এই বিশ্বাদের বসেই সদাই দে নিৰ্জ্জন প্ৰয়ামী। এইরপ রোগীর চিকিৎসা করাও কঠিন। কারণ রোগী নিজেকে এতই ক্লিষ্ট ও খির মনে করে যে এরোগ আরোগা হওয়া যে সহজস্থা নয় এই আতত্তে তাহার মন সদাই পূর্ণ থাকে ও সে কারণ কোন চিকিৎসকই তাহাকে আশাসুরূপ স্থফল দেখাইতে পারে না। তবে যদি কোন চিকিৎসকের উপর প্রগাচ শ্রদ্ধা ও ভক্তি থাকে এবং যদি সে নিজে বুঝিতে পারে থে চিকিৎসক বিশেষ ষত্ৰ লইয়া ব্যবস্থাদি দিতেছেন, তবেই তাহার আরোগ্যলাভ সহজ সাধ্য। রীতিমত চিকিৎসার অভাবে রোগ জটিল হয়, অথচ এ লজাজনক ব্যাধির বিবরণ আত্মীয় পরিজন এমন কি চিকিৎসকের নিকট প্রকাশ করি:ত লজ্জা বোধ করেন যন্ত্রনাদায়ক উপসর্গাদি সাময়িক নিস্তেজ করিয়া রাখিবার প্রচেষ্টা ও ঔষধের উত্তেজক ক্রিয়াবারা সাময়িক উত্তেজনা বৃদ্ধি করাই ভাহার সর্বানাশের মূল কারণ হইয়া দাঁড়ায়। উত্থানশক্তি রহিত, মবলাপর বোগীকে ভাত ধরিয়া হাঁটাইয়া চলংশক্তি সঞ্চারেস্থ ८५ हो इ ८ वसन क्र्यन छत्र कतिया है एक मा इत्र । जाय विक চুৰ্বলতা পীড়িত ভক্ৰতারাল্যর রোগীকেও উদ্ভেক্ত প্রবধ দেইরূপই ক্ষয়প্রাপ্ত, সম্ধিক তুর্বলভর ও মরণ পথের বাজী করিয়া ভোলে। পক্ষান্তরে এই ধরণের ওঁকর ক্ষাবহারে রোগীর মনে ঔষধণক্তি ও চিকিৎসা শাল্কের উপর শানাখা ও বিদ্রোহভাব জাগরিত হইয়া উঠে। দৈবশক্তি সম্পন্ন হক্ষ শক্তিকত হোমিওপ্যাথিক ঔষধের ক্রিয়া গভীর ও স্থায়ী, জীবনী শক্তির প্রতি হক্ষান্তরে ইহার প্রভাব ও ক্রিয়া অপ্রতিহত। মন্দ ফলের সৃষ্টি করে না।

প্যাথলজী বা রোগ নিদান—পূর্বে ধরণা ছিল বে
মুক্তনালীর প্রষ্টেটিক্ অংশ এবং সেমিন্যাল ডাক্ট—উপদাহ,
মুক্তাধিক্য ও প্রদাহিত অবস্থায়ই স্পার্শ্মটোরিয়ার উল্লেখ-বোগ্য করেন কিন্তু বর্ত্তমানে ইংা প্রতিপন্ন হইয়াছে যে
ইহা একটা প্রকৃত নিউরোসিস্ অর্থাৎ স্বায়্ধিকৃতি
ফেক্সণেওর অংশ লাখার ও জনন যন্ত্রের আক্রান্তি বুঝায়।

রোগ নির্পানের প্রকৃত সঙ্কেত —প্রেইট ম্যাণ্ডের জরল পদার্থের করণ, স্পার্মাটোরিয়া হইতে পৃথক ও অনেক সময় চিকিৎসকের ল্রম উৎপর করিয়া থাকে। ইহাতে স্পার্মাটোজোয়া থাকে না। আরও অনেক সময় স্পার্মাটোরেয়ার ল্রাবে উক্ত স্পার্মাটোরজায়া না থাকিলেই মে ইহা স্পার্মাটোরিয়ার ল্রাবে উক্ত স্পার্মাটোরজায়া না থাকিলেই মে ইহা স্পার্মাটোরিয়া নয় ইহাও বলা চলে না। কারণ জরল বীর্যো অনেক সময় উহার অন্তিছ খুঁজিয়া পাওয়া বায় না। প্রিষ্টিক বা কাউপার-ম্যাণ্ডের ক্রবণ দেখিতে অনেকটা ডিম্বের শেতাংশের স্থায়। অনেকে ইহাকে ক্রেকত বীর্যা ক্রবণ মনে করিয়া অমথা ভীত হইয়া পড়েন। স্বোলালন। স্বপ্রদোষের রোগীর মধ্যে অনেকেরই সপুঁজ স্বাজ্বা বীর্যা ক্রবণ হইয়া থাকে। বিশেষরূপে অনুসন্ধান প্রীক্ষায় গণোরিয়ার কারণ বর্তমান থাকে। ইউরেথার মিউকাস মেত্রেনের ক্রবণ সময় ইহা দেখা যায়।

ভাবীকল বা Prognosis—ইহা প্রকৃতপকে
পুরাতন রোগ। যদি অন্ত কোন কঠিন নিভেজক পীড়ার
পর ইহা দেখা দেয়, তখন শারীরিক সবলতা লাভের সহিত
আভি সহজেই আপনা হইতে ইহা আরোগ্য হয়। কখিত
শীড়ার চিকিৎসায় ধৈর্য এবং সময় উভয়ই প্রয়োজন।
দীর্ষ দিন নিয়মিত শুষ্ধ ব্যবহারে ও স্বাস্থ্যকর ব্রশ্বচর্য্য
দুক্ষার নিয়মাদি ব্যায়থ পালনে স্থকল আশা করিতে পারা

যায়। হোমিওণ্যাথিক চিকিৎসা-কার্য্যে বাঁহারা নৃত্য ব্রতী হইরাছেন তাহাদিগকে এসব রোগ হোমিওণ্যাথিক ঔ্থবের ছ'এক ডোজেই আরাম এইরূপ মন্তব্য প্রকাশ করিতে শুনা বায়। বাশুবিকই ইহা অত সহজ্ব সাধ্য নয়। কিছুদিন চিকিৎসায় তাঁহারাই ইহা বিশেষরূপ বৃথিতে পারেন। তবে ইহাও ঠিক বে কেবলমাত্র হোমিওণ্যাথিক চিকিৎসায় স্পার্শাটোরিয়া, স্বপ্রদোষ বা এবংবিধ Neuratic স্নায়্রবিক্বত জনিত পীড়াদি সহজেই আরোগ্য হইতে দেখা যায়।

পরিণাম বা পরিণতি—ধ্বজভল বা ইস্পোটেন্সি স্ত্রীসহবাসে সম্পূর্ণ ব। আংশিক অক্ষমতা। দাম্পত্য-জীবনে ইহাপেক্ষা বিষময় ফল কি হইতে পারে। সচরাচর এই রভিভোগ লিন্স। ও শক্তি ১৪ হইতে ৭০ বংসর পর্যাস্ত বলবৎ থাকে। বিভিন্ন শরীর প্রকৃতিতে এই মৈথুন শক্তি বিভিন্নতর দেখিতে পাওয়া যায়। যাহারা কোন পরিশ্রম না করেন, ভোগে লাগিত পাগিত হয় তাহাদিগের মধ্যে ইহা বলবতী থাকিতে দেখা যায়। যৌবনের প্রারম্ভে অনিয়মিত বা অপরিমিত ভোগ দ্বারা বার্দ্ধক্যের পূর্ব্বে অকাল বার্দ্ধক্য আনয়ন করে ও সম্ভোগশক্তি একেমারে বা আংশিকভাবে হ্রাস পায়। হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসায় আন্থা রাখুন, ইহার অমৃত ফল স্বরুর অবশুই শীঘ্র আপনাকে নির্দোষরূপে चारतारगात পথে किताहेगा चानित्व। देश्या, श्रेयस विश्वाम श्र স্থাচিকিৎসকের উপদেশই আপনার রোগ আরোগ্যের প্রধান অবলম্ম। ইহা ব্যতিরেকে স্থায়ী আরোগ্য হওয়া সম্পূর্ণ অসম্ভব।

ধ্বজভন্ন তুই প্রকারে সচরাচর প্রকাশ পাইতে পারে—(১) এটোনিক = নিভান্ত ইচ্ছা অথচ জননৈ-ক্রিয়ের অসম্পূর্ণ উথান। Premature বীর্যাপাত (যৌবনের পূর্ব্বে) হইতে এই রোগ জন্মিয়া থাকে। কমপ্রিট বা পূর্ণ ধ্বজভন্ন।

ইহা ছাড়া লাক্ষণিক প্রকার ধ্বজভন্ধ—কঠিন এবং নিত্তেলক পীড়া বেমন ডায়াবেটিন, মন্তিছ বা মেরুদণ্ডের পীড়াদি অথবা জনন বন্ধ ও উহার সায়্কেন্দ্রে, আঘাডাদি লাগার ফলে স্বরস্থায়ী রভিশক্তির সভাব পরিশক্ষিত হইতে পারে বিশেষতঃ যদি ইহার শীর্ণতা পকাষাত, বা আগুনোর শুকাইয়া বাওয়া বর্তমান থাকে ত কথাই নাই। আর্দেনিক, বা সীসকের ধুম গ্রহণ আইওডিন, বাই সালফাইড অফ কার্মণ ব্রোমাইড, অথবা আইওড়াইড অহিকেন, মর্ফিয়া, ক্লোরাল, মন্থাদি অধিকদিন দেবন প্রভৃতি বহুপ্রকার ভেসজাদি সেবন। রাসায়নিক পদার্থাদির প্রভাব, আরোগ্য সম্ভাব্য রোগাদি অথবা সামান্ত প্রকারের পীড়া, মন্তিক্ষ ও মেকদণ্ডে আঘাতাদির ফলে এ রোগ জন্মিতে দেখা যায় এতদ্ধিকারে স্টিকিৎসায় অয়দিনেই আরোগ্যের সম্ভাবনা আছে।

সিকিলিটিক বা গণোরিয়া জাত— মর্কাইটিস্, এলিফ্যানটাইদিস্ বা গোদ, হাণিয়া, মণ্ডকোষ বা টেষ্টিসের অভাব বা যদি ইহা বিকাশে বাধা পায়। কিংবা যাহাদের টেষ্টিস্ উদর মধ্যে লুকাইত ধাকে (eryptorchedes), মণ্ডকোষ, এপিডিডিমিস্ ইত্যাদির বিক্ত অবিকাশ— অথবা পীড়িতাবস্থাহেতু ইম্পোটেসি বা ধ্বজ্ভক জন্মিলে উহা ছবারোগ্য।

গঠন, অবিকাশ, অথবা পীড়িতাবস্থাহেতু ইম্পোটেন্সি জন্মিলে সাধারণতঃ উহা চুরারোগ্য।

চিকিৎসা ব্যপদেশে এরপ দেখা যায় যে পঞ্চাশ পঞ্চার বা ভদপেক্ষা অধিক বরস্ক বৃদ্ধ অভিযোগ করেন যে তাঁহার সন্তান উৎপাদক ক্ষমভা ক্রমশঃ হ্রাস পাইভেছে ও তিনি অধুনা রতিকার্য্যে পুর্বের স্থার শক্তি-প্রয়োগ করিতে পারেন না। ইহা বাভুলের অভিযোগ সন্দেহ নাই। বাস্তবিকই এই প্রকার রোগী যদি আপনার নিকট চিকিৎসার জন্ত আসে ভাহা হইলে ভাহাঁকে বিখাসের জন্ত ২।১ মাত্রা ঔষধ দিবেন ও বলিয়া দিবেন যে এই বয়সে জননেক্রিয়ের কার্য্য-প্রণালী স্ক্রভারতই হ্রাস পায়। মান্ত্রের বৌবন চিরদিন সমানভাবে থাকে না। আপনার আরোগ্য সন্তাব্য হইলেও পুর্বের স্থায় যৌনশক্তি কিরিয়া পাওয়া অসম্ভব। তাঁহার সাধারণ স্বাস্থ্যের উরভির প্রতি দৃষ্টি রাখা ও উত্তম হাই-জিনিক পদ্ধতিতে চলা একান্ত কর্তব্য।

চিকিৎসা—হোমিওপ্যাধিক মতে রোগের চিকিৎসা

করা হয় না, রোগীর চিকিৎসা হইয়া থাকে। রোগ যাহাই

ইউক না কেন, বোগী অনুভূতি দারা যে সকল কট বা

করে; সাদৃশ লক্ষণমতে নির্বাচিত হোমিওপ্যাথিক ঔষধ

দারা তাহা অপসারিত করাই পেরুত আরোগ্য। হোমিওপ্যথি অন্তর্নিহিত সভাের শক্তিতে দীপ্ত এবং প্রতিষ্ঠিত

স্তরাং ইহাই চিরস্তন ও মব্যয়। স্ক্রদর্শী চিকিৎসক্রপণ

তাঁহাদের জ্ঞান ও গরিমাময়, শক্তিরুত ঔষধের ফলাফর

প্রত্যক্ষ অন্তব করিয়া থাকেন। এই অন্তর্ভিত বশেই

তাঁহারা সহঙ্গেই রোগ ও রোগী চিনিতে পারে না

তাঁহাদের নিকট হরারোগ্য কঠিন রোগীও সহঙ্গেই অর্লম্মরে

আরোগ্যলাভ করিয়া থাকেন। আমি চিকিৎসায় মাত্র

হোমিওপ্যাথিক স্ক্র্মান্তিক্ত ঔষধ দারা বহু রোগীকে

আরোগ্য করিতে সমর্গ হুইয়াছি। তাঁহাদের আরোগ্যর

কোনই আশা ছিল না বা হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসায় কোন

সময়ে অবহা স্থাপন করিতে পারেন নাই।

শুক্র-সম্মীয় বাবতীয় পীড়ায় নিম্নলিথিত **ওঁবধগুলি**বিশেষ বিচার-পূর্বাক সময়মত প্রয়োগ করিতে অতি সহক্ষেই
আরোগ্যের আশা করিতে পারেন। আমি চিকিৎসায়
এই ঔবধ বিশেষরূপ পরীক্ষা করিয়া হায়ী স্থান ইতে
দেখিয়াছি। মেটিরিয়া মেডিকায় এতদ্ধিকারে বহুপ্রকার
ঔবধের নাম ও প্রয়োগবিধি দেখা যায়। আমি ভক্মব্যে
ফলপ্রদ পরীক্ষিত ঔবধগুলির আলোচনা করিব।

ডা: হেল বলেন—ষপ্রদৃষ্টে বা স্থানা দে। ধরা আসাড়ে বীর্ঘ্যারনের ওবধ নির্বাচন করিতে হয়। স্থানৃষ্টে অসাড়ে বীর্ঘ্যারণে উহার ক্রনিক ইরিটেশন বা উত্তেজনাবশত: হইয়া থাকে এবং ইহাতে সচরাচর ক্সসরাস, ক্যানাবিস, পালসেটিলা ও আইরিস ইহার নির্দেশক উষধ। জীবনীশক্তির অভাব বা টোন না থাকা বশত: স্থানা দেথিয়া জাগ্রতবন্ধায় বীর্ঘ্যালিত হওয়ার স্থলে, কেলি ব্রোমাইড, কোনারাম, ক্সক্রিক এসিড, এগ্রামাক ক্যান্টাস ও ক্যানেজিয়াম বিশেষ ফলপ্রদ ওবিধ।

চিকিৎসা—(Special Therapheutic) আনুমাস ক্যাক্টাস্ ৬-২০০ শরীর ও মনের অবসরভা আর্ক্তমনক্ষ ভাব, ছর্কালভা, জননেক্রিয়ে যন্ত্রণা অপচ কাম আরুত্তি প্রবল।

বেলিস পরিনিস—হস্তমৈথ্ন-জনিত সকল উপসর্গে প্রেজিমাত্রায় ৫ ফোঁটা হিসাবে দিনে ছইবার সেবন করিতে ইয়। মন্দ অভ্যাসের ফলে সাধারণ শরীর বৈষানিক অক্সন্থতা বোধে ও তৎসহ মুখত্রণ প্রকাশ পাইলে ইহা নিয়মিত কিছুদিন ব্যবহারেই স্থফল পাওয়া যায়।

वाताहरी कार्य-७-२०० त्राविकानीन अञ्चलास्त्र

মহৌষধ। শ্বপ্নদোষ-জনিত অবসাদ স্থংস্কর, শ্বায়বিক-দৌর্কন্য প্রভৃতি উপদর্গে ব্যবহার করা যায়।

কোনায়াম ম্যাকিউলেটাম্—০০-২০০ বারে বারে অতিমাত্রার বীর্যাথবে সহ স্থামূভূতির পরিবর্তে বন্ধণা অমুভব করা। অগুকোষের শীর্ণতা, চিন্ত বিকার বা শ্বতি বিলোপ, অজীর্ণতা, পাকস্থলী বা বক্ষৎ প্রেদেশে অক্সভ্রন্দতা, মৃতদার পরিণত-বয়স্ক যুবদিগের পক্ষে বিশেষ উপযোগী।



চিকিৎসা সম্বন্ধে কতকগুলি জ্ঞাতব্য বিষয়

লেখক:—ডা: নারায়ণচক্ত মুখাজ্জী, এম্, বি, (হোমি ও)

যশোহর।

-6/12.

খাস প্রখাস (Respiration) :--

মানবদেহে ক্ষ খরীরে খাস প্রখাদের গতি খাভাবিক,
নিয়মিত, শাস্ত এবং শব্দশূত অবস্থায় অবস্থান করে।
বয়সাম্সারে, স্ত্রীপুরুষ ভেদে জলবায় অনুসারে গতি বিভিন্ন
প্রকারের দৃষ্ট হইয়া থাকে। যাহাই হউক, বাভাবিক
শাস্ত অবস্থায় রেস্পিরেসনের গতি নিয়প্রদন্তরূপ দৃষ্ট হইয়া
থাকে:—

প্রথম বৎসরে প্রতি মিনিটে ৩৫.
২র " ২৫.
১৫ " " ২০.
২৫ " ১৮.

শারীরিক পরিশ্রমে, হজমক্রিয়াকালে খাসপ্রখাসের গতি বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়; কিন্ধ অস্থস্থ অবস্থায় এবং অস্থস্থ প্রকার ডেনে উহার গতি ক্রভ অধ্বাধীর হইয়া ৬০ হইডে ৮০ পর্যান্ত ও নিয়ে ৭ হইতে ১০ পর্যান্ত প্রতি মিনিটে হইতে পারে। প্রদাহিক ও জর জাতীয় পীড়ায় (বিশেষতঃ শিশুদিগের) খাদ প্রখাদ গতি অতিশয় ক্রুত ও বারংবার হয়। ক্রুত খাদ প্রখাদ (rapid breathing) দাধারণতঃ কোনওরূপ হৃদ্যুর, হৃদ্যুদ্দ্ বা খাদনলীর পীড়া পরিজ্ঞাপক শক্ষণ। অনেক সময় মূর্চ্ছা, হিষ্টিরিয়া প্রভৃতি পীড়ায়—খাদ প্রখাদের গতি মিনিটে ৬০.—৭০ বার দৃষ্ট হয়।

মৃত্ রেস্পাইরেসনের ছারা ক্রমনেক সময় সায়বিক প্রণালীর বিপর্যয়গ্রস্ত বলিয়া অনুমিত হয়।

উচ্চ খাস প্রখাস দারা বেখানে উদর ক্ষীত হয় না বরং বক্ষ ফীত হইয়া খাস প্রখাস হয়—তথায় প্র্রাল গহবর প্রভৃতির প্রদাহ সমুপস্থিত বলিয়া অমুমিত হয়।

খাস প্রখাস সভির হারা অখাভাবিক অবহার পীডা নির্ণয়ের সহায়তা করে এবং উহা বিপর্যগ্রন্থ হারা হছে শরীর অহুত্ব বিদয়া অনুমিত হয়।

নাজ্র গভি (Pulse) :--

মানবদেহে স্বস্থ্য শরীরে মধ্যজ্ঞীবনে সাধারণতঃ নাড়ির গতি (beats) প্রতি মিনিটে १০ হইতে ৭৫ পর্যন্ত গণন। করা হয়; কিন্তু সমস্ত সময় বে একইরূপ দৃষ্ট হয়—এমত নহে;—ইহার পরিবর্ত্তন জনেক সময় বিভিন্ন প্রকার ও কারণ ভেদে হইয়া থাকে। এরূপ জনেকে আছেন যে তাঁহাদিগের স্বস্থ স্বাস্থ্য উপভোগ করা স্বন্ধেও নাড়ির গতি প্রতি মিনিটে ৫০ বা তদ্নিয়ে অবস্থান করে। আবার জনেকের স্বস্থ দেহ থাকা স্বন্ধেও পাল্স রেট প্রতি মিনিটে ৯০ পর্যন্ত হইতে পারে। বিভিন্ন প্রকার স্বাস্থ্য ভেদে নাড়ির গতি বিভিন্ন প্রকার ভেদ হইয়া থাকে। তবে আমরা মোটামুটি গড়পড়তা পূথক পূথক বয়সের নাড়ির গতির একটি হিসাব করিয়া লই। যথা:—

ভ্ৰুণ অবস্থায়	প্রতি মিনিটে	> .
জ্মের পর		১৪০ হইতে ১৩০
১ বৎসর বয়সে		>00->>6
₹ "	.00	>> 0-> 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0
9	,9	۶۰۰
৪ হইতে ৭ বৎসর পর্য্যস্ত	"	30-FE.
" >e "	33	be- bo.
मधा जीवत्न	19	90-6.
वृक्ष वय्राम	,,	७€—€ •.

উপরোক্ত প্রদত্ত ভালিকার পরিবর্ত্তন ও হইতে পারে। তবে সাধারণ একটি মোট হিসাব প্রদত্ত হইল।

একণে স্ত্রীলোকদিগের নাড়ির গতি সম্বন্ধে অবতারণা করিতেছি। পুরুষ হইতে স্ত্রালোকের নাড়ির গতি অর্থাৎ পাল্স রেটের একটু বিভিন্নতা দৃষ্ট হয়। পুরুষ অপেকা স্ত্রীলোকের প্রতি মিনিটে পাল্স বিট্ ১০ হইতে ১৫ বার অধিক হয়। থেমন, পুরুষের মধ্যজীবনে যদি পাল্স ৭০—
৭৫ বার হয়—তবে, সেহানে স্ত্রীলোকের ৮০—৯৫ বার হইতে পারে।

উপবেশন অবস্থা অংশকা দুঙারমান অবস্থার নাড়ির গতি ১০টি২ বার বেশী ছইবে; সাধারণ পরীক্ষা ছারা ইহা সহকেই অন্তুমের। শারীরিক পরিশ্রম, বেমন—দৌড়ান, নাচা, পরিশ্রমের কার্য্য করা প্রভৃতি দারা মাংসপেশীর পরিশ্রম হইলেই নাজিক গতি সহজেই বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইবে।

দৌড়াইয়া আসিবার পর অথবা কোনরূপ পরিশ্রমের পর্মানাড়ির গতি দেখিয়া পরীক্ষা করিলে সহজেই অন্থমিছাইবৈ যে উহা ৭৫ হইতে ১০০ বার বার প্রতি মিনিটে বিটাদিতেছে (অথবা ইহার অধিকও বিট্ হইতে পারে)। অনেক সময় হঠাৎ চমকিয়া উঠিলে অথবা ভয় পাইলে পাল্ল ক্রত বিট্ দিতে থাকে। নাড়ি দেখিবার সর্কোৎকুট সহজ্প পছা যে হস্তের কজি মধ্য পার্ম্মত্ব স্থানে 'রেডিয়াল' আটারি নামে যে শিরাটা আছে উহা ধরিয়া প্রতি মিনিট সন্পাকরিয়া দেখা। এতব্যতীত অভাভ স্থান দেখিয়াও নাড়ির গতি গননা করা ঘাইতে পারে; কিন্তু সর্কাপেক্ষাসহজ্প উপায় কজি নাড়ি দেখিয়া বিট্ নির্ণয় করা এবং সেইজভ সকলে অভাভ স্থান অপেক্ষা উক্ত স্থানের নাড়ি দেখিয়া সহজেই উহার গতি নির্ণয় করিতে সক্ষম হইয়া থাকেন।

আহার পানীয়ের সময় ছদ্পিণ্ডের ক্রিয়া বর্দ্ধিত হয় বলিয়া পাল্স বিট্প অপেক্ষাকৃত বর্দ্ধিত হয়; কিন্তু পক্ষান্তরে নিদ্রাকালে নাড়ির গতি অপেক্ষাকৃত কম দৃষ্ট হয়।

বঃস্কাদিগের পাল্স কদাচিত কোন তরুণ প্রদাহিক অবস্থায় প্রতি মিনিটে ১৫০রের অতিক্রম করে; কিন্তু বদি কথনও প্রতিমিনিটে ১৭৫।১৮০ হয়—তবে, বুঝিতে হইবে পীড়ার অবস্থা ভয়ন্কররূপ ধারন করিবার আর্শকা আছে।

ক্রন্ত, পূর্ণ ও গমনশীল (quick, full & bounding)
নাড়ির গতি তরুণ যে কোনও প্রদাহিক জর অথবা প্রদাহ
পরিজ্ঞাপক লক্ষণ।

অনেক সময় ডিপ্থেরিয়া পীড়ায় পাল্সের গতি জত ও শক্ত হয়।

মন্থর গতি সম্পন্ন ও পূর্ণ নাড়ির গতি (sluggish & full pulse) সামবিক শক্তি অভাবের পরিজ্ঞাপক লক্ষণ।

্ৰত্বাভাবিক নাড়ির মৃহ গতি মন্তিকের টিউবার ক্ষিউলোসিস শীডার অথবা অন্তান্ত মন্তিক শীড়ার লক্ষণ।

সায়বিক বিপর্ব্যয় উপস্থিত হইলে অথবা হা টের কোনত্রপ পীড়ায় নাড়ির গভি অনেক সময় পরিবর্ত্তনশীল হইয়া থাকে।

মৃত্যুর পূর্বে নাড়ির গতি স্থক হইতে স্কভর ও কদাচিৎ উহা অনুভূত হয়।

গাতোন্তাপ (Thermometry):--

মানবের স্বাভাবিক স্থন্থ্য স্ববস্থায় স্বাস্থ্যের তারতম্য স্ক্ষুসারে গাত্রোত্তাপ ৯৮° হইতে ১০০° পর্যান্ত উঠে। স্মাহার, পরিশ্রম এবং স্বাভাস্তরিক উত্তাপ বশতঃ গাত্রোত্তাপ সামান্ত পরিমাণে বৃদ্ধি হয় নিজাবস্থায় প্রায় ১২° ডিগ্রী হ্রাস প্রাপ্ত হয়।

গাত্রোত্তাপ নির্ণয় করিবার জক্তই আমরা থার্মেমিটার বারা বগলে অথবা জিহনার নিম্নে দিয়া পরীক্ষা করি। ঐ থার্মেমিটাবের মধ্যন্ত দিয়া বে স্ক্রুভাবে একটা রেখা আসিয়াচে, উহা পারার নির্মিত। দেহ উত্তাপ উহাতে লাগিলে উত্তাপ অমুসারে উহাতে চিহ্নন্ত স্থানে উত্তাপ উঠিবে। উহার ঘারা গাত্র উত্তাপ আমরা জানিয়া থাকি।

পীড়াবস্থায় রোগীর গাতোত্তাপের বিভিন্নতা হইতে পারে। কোনও সময় বেশী কোন সময় কম দৃষ্ট হয়। সাধারণত: শিশুদিগের গাতোত্তাপ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইরা স্বাভাবিক সময় ভয়ের আশকা করে; কিন্ত হ্রাস্ প্রাপ্ত হইয়া স্বাভাবিক অবস্থায় বা তদ্নিয়ে গাতোত্তাপ থাকিলে ভয়ের আশকা ভত থাকেনা। বয়স্কদিগের সাধারণ গাতোত্তাপ হইতে বিদি ২ই ডিগ্রী বৃদ্ধি প্রাপ্ত না হইয়া হ্রাস প্রাপ্ত হয় তাহ হইলে ভবিশ্বতের পীড়ার অবস্থা মন্দ আকার ধারণ করিবার সম্ভাবনা থাকে।

ইরিসিপেলাস, তরুণ মেনিনজাইটীস নিউমোনিয়া, টাইফরেড, স্বালিটিনা, বসস্ত, একজর প্রভৃতি পীড়ায় গাত্রোজাপ জনেক সমর ১০৬°—জথব। কলাচিৎ ১০৭° ডিগ্রী পর্য্যন্ত উঠিয়া থাকে। এতহাতীত খুব কম পীড়াই জাছে, বাহাতে গাত্রোজাপ ১০৪° উপরে বাইতে পারে।

আর যদি গাতোন্তাপ ১০৫ অথবা ১০৬ ডিগ্রী কয়েক সপ্তাহ পর্যান্ত একই ভাবে বর্ত্তমান থাকে।

কলেরার পতনাবস্থায় অনেক সময় গাত্রোস্তাপ সর্বাপেকা নিমে থাকে। অনেক সময় টাইফয়েড, নিউমোনিয়া, স্তিকাজর প্রভৃতি পীড়ায়—গাত্রোস্তাপ হঠাৎ পতন হইয়া রোগী হিমান্ত হইয়া যাইতে পারে।

প্রাত:কালের দিকে গাত্রোন্তাপ হ্রাস প্রাপ্ত হওর। পীড়ার উন্নতি পরিজ্ঞাপক লক্ষণ; কিন্ত রাত্র হইতে প্রাত:কালের পূর্ব পর্যান্ত গাত্রোন্তাপ বৃদ্ধি—পীড়ার মন্দ লক্ষণ।

রোগীর রোগশান্তি মৃক্তির পর যদি গাত্রোত্তাপ স্বাভাবিক অবস্থার কিছু উপরে বর্তমান থাকে, তাহা হইলে রোগীর পীড়া কর্তৃক পূণঃ আক্রমিত হইবার সন্তাবন অধিক।

ধীর এবং ক্রমবৃদ্ধি গাত্রোত্তাপ টাইফয়েড জর পরিজ্ঞাপক লক্ষণ। আর যদি টাইফয়েড জরে হঠাৎ গাত্রোত্তাপ হ্রাস প্রাপ্ত হয় রোগীর পীড়াকর্ভৃক পুণঃ আক্রমিত হইবার সম্ভাবনা থাকে।

ধীর এবং ক্রমবৃদ্ধি গাত্রোত্তাপ টাইফয়েড জব পরিজ্ঞাপক লক্ষণ। আর যদি টাইফয়েড জবের হঠাই গাত্রোত্তাপ হ্রার প্রাপ্ত হয় তবে বৃথিতে হইবে যে নিশ্চয়ই কোনরূপ আন্ত্রিক রক্তশ্রাব হইতেছে (Intestinal haemorrhage)।

ভিন্ন ভিন্ন পীড়ান--- গাতোজাপও ভিন্ন ভিন্ন রূপ দৃষ্ট হইয়া থাকে এবং পীড়ার মাধিক্ষ্যাহ্যায়ী গাত্রোজাপ গননা করা হইয়া থাকে।

বে কোনও পীড়াকালে বলি ম্ব্যে মধ্যে গাত্রোভাপ গননা ক্রা বায়—তবে, পীড়ার আভিশ্ব্য উপলবি ক্রা বায়।

গাত্রোভাপ ১০৭°৪ উপরে উঠিলে মৃত্যু নিশ্চিত।

" >•৭ পর্যান্ত উঠিলে পীড়ার ভরম্বর অথবা হঠাৎ মৃত্যুও সংঘটিত হই তে পারে। গাত্রোন্তাপ ১০৬° অত্যধিক জর; ভয়ের আশকা থাকে। কিন্তু বৃদ্ধদিগের ১০৬° ডিগ্রী হইলে হঠাৎ মৃত্যু সংঘটিত হইতে পারে।

১০১° হইতে ১০৪° পর্যান্ত গাত্রোন্তাপ খুব বেশী ভয়ের কারণ নহে।

৯৮° ৬ স্বাভাবিক গাত্রোন্তাপ।

৯৮° সাব-নরম্যাল।

কিন্ত আমাদিগের দেশে সাধারণ গাত্রোত্তাপ ৯৭°— ৯৮° পর্যান্ত।

৯৪°--৯৬° পর্যাস্ত--হিমাঙ্গ অবস্থা।

৯৩°-১৪° পূর্ণ হিমান।

জিহবার চিক্ত দারা পীড়া নির্ণয়:—জিহবার রং, পরিবর্ত্তন, সাধারণ অবস্থা, নিঃসরণ, দাগ, গতি, দেখিতে কিরূপ, উত্তাপ কিরূপ, জিহবার উপর কোনরূপ দাগ বা ক্ষত আছে কিনা, প্রভৃতি দারা পীড়া নির্বাচনের সহায়তা তয়। শারীরিক পীড়ার কতকগুলি চরিত্রগত লক্ষণ পরিলক্ষিত হইয়া থাকে। জিহবার চিক্তদারা অনেক সময় পীড়া নির্বাচনের সহায়তা করে বলিয়া পীড়িতাবস্থার পূর্ব্বে প্রথমে জিহবা দেখা একাস্ত কর্ত্তব্য। এ কারণ, জিহবার কতকগুলি পরিবর্ত্তন ও বর্ণ সম্বন্ধে কিছু অবতারনা করিতেছি:—

- ১। হরিদ্রাভ জিহবা (Yellow Tongue):—

 যক্ত ও কামলা পীড়ায় জিহবার বর্ণ হরিদ্রাভ দৃষ্ট হয়।
- ২। নীলবর্ণ জিহবা (Blue Tongue):—
 নিউমোনিয়া, বংশায়ক্রমিক্ হাল্-পীড়া, এদপেক্সিয়া,
 সায়ানোলিস্ পীড়ায় নীলবর্ণ জিহবা দৃষ্ট হইতে পারে।
- ত। ডিস্পেপ্টিক জিহবা (Dyspeptic Tongue)

 অজীৰ্ণ পীড়ার জিহবার বৰ্ণ সম্পূৰ্ণ বা আংশিক লেপাবৃত হর

 এবং সময় সময় স্নাড়াআড়ি ভাবের ক্ষত জিহবার এবার

 ওধার দৃষ্ট হয়।
- ৪। কোষ্ঠবদ্ধতার জিহ্বার বর্ণ:—বাঁহারা প্রারই কোষ্ঠবদ্ধতার ভূগিয়া থাকেন—তাঁহাদিগের জিহ্বার বর্ণ, পুরু, ক্লেদাকার ও খেতবর্ণ পর্দার মত জিহ্বার উপর দৃষ্ট হয়।

- ৫। বোর বেগুণি বর্ণ লেপার্ত জিহবা (Dark, Brown coating) ম্যালিগনাণ্ট জর পরিজ্ঞাপক লক্ষণ।
- ৬। উজ্জ্বল লালবর্ণের জিহ্বা (Bright red):—
 আত্রিক শ্লৈত্মিক ঝিরীর অথবা গ্যাস্ট্রিক প্রদাহ পরিজ্ঞাপক
 লক্ষণ।
- १। মানচিত্রের মত জিহ্বায় পাকস্থলীর আংশিক জিহ্বা অথবা উত্তেজনার লক্ষণ।
- ৮। যদি জিহ্বাধীরে বাহির হয় অথবা একটু বাহির করিয়াই ভিতরে চুকিয়া ধায়, তবে, ইহা অত্যধিক রক্তাধিক্যের লক্ষণ অথবা মন্তিক্ষের অক্তরূপ চাপর্দ্ধি লক্ষণ।
- ৯। কাল দানাযুক্ত জিহব। (Black pigmented) এডিসনস পীড়ায় দৃষ্ট হয়।
- > । পুরু ও কম্পানা জিহবা, সায়বিক অথবা গ্যাসটি,ক উত্তেজনা পরিজ্ঞাপক লক্ষণ।
- ১১। ধারাল এবং লম্মান জিহ্বা, (Sharp and pointed) মন্তিকের উত্তেজনা ও প্রদাহ লক্ষণ।
- ১২। শুদ্ধ ও ক্বফ বর্ণের জিহব। ও তংসহ লেপাবৃত্ত ও কম্পমান দৃষ্টে উভয়ের উত্তেজনা অথবা টাইফয়েড পীড়ায় অনেক সময় দৃষ্ট হইয়া থাকে। টাইফয়েড পীড়ায় জিহব। শুদ্ধ হয় এবং সরবং এক প্রকার সাদ। লেপযুক্ত পরদা জিহবার উপর পড়ে; জিহবার অগ্রভাগ ও ধারগুলি অভ্যন্ত লালবর্ণের দৃষ্ট হয়।
- ১৩। স্নায়বিক পীড়ায় জিহবা ন'ড়তে থাকে; জিহবার গতি অকর্মণ্য, অনিয়মিত অথবা পকাঘাতের গু'য় দৃষ্ট হয়।
- ১৪। শারীরিক বিধাক্ততায় জিহ্বার রং লালবর্ণের ও শুষ্ক হয়। কথনও কথনও জিহ্বায় ক্লেদাকার পদার্থ পড়ে ও অত্যন্ত শুষ্ক হয়। জিহ্বা বাহির করিলে উহার অগ্রভাপ কাঁপিতে থাকে।

জিহ্বার বর্ণনা হটতে পীড়া নির্ণয়ের সহায়তা করে।

শীড়ার প্রারম্ভে জিহবায় ক্লেদযুক্ত কোটিং পড়েও ভিজা ভিজা দৃষ্ট হয়; তৎপর ক্রমশঃই জিহব। গুকত্ব প্রাপ্ত হইরা কালবর্গ দৃষ্ট হইলে বৃত্থিতে হইবে যে পীড়া অত্যন্ত কঠিন অবস্থা ধারণ করিতে পারে। আর, পীড়াকালে জিহবা ভিজা ভিজা ও পরিফার আকার ধারণ করিলে রোগীর রোগমুক্ত হইবার আশকা থাকে।

জিহবার মধ্যস্থল অথবা অগ্রভাগ ময়লাবৃত ও উজ্জ্বল লালবর্ণের দৃষ্ট হইলে পীড়ার স্থায়ীত অধিকদিন থাকে।

পীড়াকালে জিহবায় পরিষার হইবার পর যদি পুনরায়

ক্লেদাবৃত হয়, ভবে পুন: পীড়াক্রমণের সম্ভাবনা থাকে।

জিহবায় বছৰিধ বৰ্ণদারা অনেক সময় পীড়া নির্ণয়ের সম্ভাবনা থাকে। সর্ক্ষবিধ বর্ণ সম্বন্ধে আলোচনা কবা সম্ভবপর নহে। ভবে যতদ্ব সম্ভব সংক্ষেপে পীড়িভাবস্থায় জিহবার বর্ণনা করা হইল। আশা করি পাঠকগণ, উপরোল্লিথিত বর্ণনা সমাক্ উপলব্ধি করিতে পারিবেন।



সম্পাদকীয়

নিউইয়র্ক হোমিও মেডিক্যাল কলেজের ডিন ডাক্তার ব্যারেট হঠাৎ মৃত্যু মুখে পতিত হইরাহেন। তিনি যুক্ত রাষ্ট্রের একজন বিখ্যাত স্থনামধন্ত চিকিৎসক ছিলেন। ভাঁহার মৃত্যুতে আমরা অত্যন্ত হংখীত এবং আমর। তাঁহার মৃত আত্মার শান্তি কামণা করি।

শিশুকালে অনেক সময় রিকেট্স অথবা পক্ষাঘাত হইলে শিশুদিগের পায়ের পেশী ও শিরাগুলি অভিশয় ক্ষীণ ও তুর্বল হইয়া পড়ে এবং তৎজনিত কারণে শিশুরা সারা-জীবন প্রায় পকু হইয়া থাকে!

আমেরিক্যান মেডিক্যাল এসোসিয়েসনের এক প্রবন্ধে প্রকাশিত হটয়াছে বে ইংলণ্ডের মাানচেষ্টার সহরের একজন ডাক্তার উক্ত রোগ চিকিৎসা-মূলক পরীক্ষার ফলে এবং চেষ্টায় ভিটামিন "বি" এবং "ই" ব্যবস্থা ও চিকিৎসা বারা রোগ গ্রন্থ পঙ্গু শিশুরা বেশ ক্ষম্থ হইয়া পূর্বে স্বাস্থ্য পাইয়াছে।

বর্ত্তমানে শৈশবীয় পক্ষাঘাত, রিকেটস প্রভৃতি পেশী ক্ষয় দৃষ্ট শিশুরোগীদের চিকিৎসায় ভিটামিন "বি" ও" ই" প্রচলিত হইয়া উক্ত চিকিৎস। কার্য্যকরী হইতেছে দেখিয়া স্মামাদিগের স্মানন্দের সীমা নাই।

হোমিওপ্যাথিক মেডিক্যাল ফ্যাকালটী:—গত তরা জুলাই তারিথে বাংলা গভর্গমেণ্টের সেক্রেটারী মহোদয় হোমিওপ্যাথিক ফ্যাকালটী গঠনের প্রস্তাব ও নিয়মাবলী প্রচারিত করিয়াছেন; এবং মাননীয় গভর্গর বাহাত্র গত ২৭শে জুলাই তারিখে উক্ত প্রস্তাবের সমর্থন করিয়াছেন।

হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসক্রগণ উপযুক্ত যোগ্যত।
প্রমাণে উক্ত রেজেখ্রীভূক্ত হইতে পারিবেন। কোন ভারিথ
হইতে রেজিষ্ট্রেশন করা আরম্ভ হইবে, নির্দ্ধারিত ফি কত
রেজিষ্টারের নাম ও আফিন্যের ঠিকানা ইত্যাদি বিষদ ভাবে
নির্দ্ধারণ করিয়া শীঘ্রই গভর্গমেণ্ট কলিকাতা গেকেটে
ঘোষণা করিবেন।

Edited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Calcutta-Printed by—Rasick Lal Pan,

at the GOBARDHAN PRESS, 209, Cornwallis Street, Calcutta.
For the Proprietor Gopal Krishna Halder
Minor guardian A. B. Halder.



अलामाभिक अका अ अवादना के

৩৪শ বর্ষ

👙 আশ্বিন∸১৩৪৮ দাল 🕏

৬ষ্ঠ সংখ্য

বিবিধ

ইদেরে বায়ু জিন্মিয়া পাকস্থলী স্ফীত হইলে (Dilatation of stomach with Fermentation):—

R

সোডি সালফাইট	•••	e—>∙ বোণ।
নোডি বাইকার্ব	•••	২• গ্রেণ।
টিং নাক্স ভশিকা	•••	৪ মিনিম।
একোয়া ক্লোরোফর্ম	•••	এাড 🤊 আউন্স।
ৰিশ্ৰিত পূৰ্বক > ৰাত্ৰা	ঔষধ ;	আহারের পূর্বে এক
मांबा दनका।		

P. M. Apr. 33

মছ দেবন অভ্যাস পরিভ্যা**গের** উপার*ঃ*—

ব্রীকনাইন	•••	১৯০ ত্যেৰ
এটোপিন	•••	₹ ⁶ ,,
অ রি এট সোডি।	ক্লোর	٥,,
ক্যাম্বোজিয়া	•••	۰,,
স্থাক্ ল্যাক্	•••	39 "
ষ্ট্ৰশৃতিয়ান ব্ৰোম্	•••	b

একত্র মিশ্রিত পূর্বক ১০টী পাউডার প্রস্তুত করিয়া দিনে ২টী করিয়া ২ বার গ্রহণ করিতে হইবে।

F. Morley in practical Druggist.

P. M. Nov. 1905

Musika waxaa waxaa waxaa waxaa aa	MARKA
় ইন্ফুদেঞার ঔষধ (P	or Influenza):-
हैन्स दिवाद अथग चवकाय निवा	লিখিত ঔষণটী ব্যবহার
जा गांवाबनंजः शांक दबनना द्वाम कर	त । यथाः—
B .	
6	

পটাশ সাইট্রাশ ... ২ • ব্রেণ ।
কুইনাইন সাল্ফ ... ১ ব্রেণ ।
সোডি স্তালিসাইলাস ... ১ • ব্রেণ ।
সিরাপ স্বরানসাই ... ৩ • মিনিম ।
একোয়া ক্লোবোন্ধর্ম এয়াড ১ স্বাউন্স ।
প্রতি ৪ ঘণ্টা স্বস্তর ১ মাত্রা করিয়া সেব্য ।

সাধারণতঃ কেবল বাত্র কুইনাইন গর্ভবতী দ্রীলোকদের পের প্রয়োগ করিতে নাই। কারণ, ইহার ঘারা অনেক বেয় গর্জস্রাবের সম্ভাবনা থাকে।

গভাৰক্সায় আকস্মিক ব্যক্তস্ৰাৰ (Accidental Harmorrhage in pregnancy):—
ব্যোগীর সম্পূর্ণ বিশ্রাম প্রহণ করিতে হইবে এবং
নিয়োক্ত মিক্চার বিশেষ ফলদায়ক ঔষণ, বথা:—

পটাশ ক্লোৱাস	•••	> फ्रांग।
ক্যালসিয়াম ল্যাক্টেট	•••	२ फ्रांम ।
এক্সটাই ভাইক্রনাম প্রানি লিকু	•••	٠ , ١
কোটারনাইন হাইড্রোক্লোর	***	۱ و ۶
নিরাপ ক্লোরাল	•••	٠ , ١
টিং বেলেডোনা	•••	৩• মিনিম।
একোয়া মেছপিপ্ এ্যাড	•••	• স্বাউস।
• ৰাত্ৰা প্ৰস্তুত পূৰ্বক দিনে	৩ বার	আহারের পর
न्। (Medico Surgical Sug		

-P. M. Apr. 1980.

পুরাতন ম্যালেরিয়ার ঔষধ (For Chronic Malaria):—

Æ

কুইনাইন সাল্ফ	•••	২ ছাম	1
কেরি সাল্ফ	*	8¢ (4)4	1
শাল্ভিদ্ রিয়াই রাাড	•••	৭ জাৰ	1
পাৰ্ভ ইপিকাক ব্যাভিক্য	•••	১৫ জেৰ	ı
' সোভা বাইকাৰ্ব	•••	৩ ডুাম	1
e> • গ্ৰেণ যাত্ৰায় দিনে	২৷৩ বার	ব্যবহাধ্য-I	Or.
R. M. Jhalm L. C. P. S.	(Bom.)	in the Ar	ıti-
septic. Jan. 1933.			

P. M. Feb. 1938

আন্ত্ৰিক স্বক্তপ্ৰাতব্য ঔষ্ধ (For Intestinal Haemorrhage) :—

-P. M. Aug. '88'.

মুখলোতকারক গুৰুৎ (For Mouth-Wash):—

R

কেনল ... > গ্রাম।

প্রিসারিশ ... >২ , ।

একোরা ডিস্টিন্ড ... >২৬ , ।
লোসন প্রস্তুত করিরা ভয়ারা মুখ ধুইতে হইবে। (L.

रिशास व्यवस्थ कावता स्वाता स्व वृहत्स हरत् । (L. Tr. Md.)

-P. M. Aug. '33',

হৃদিশুলের চিকিৎসা (From Angina						
Pector	is) :	পীড়ার	প্রারম্ভে	নিয়োত্ত	• ঔষধটী	ৰারা
চিকিৎসা	করিলে	শীড়া	প্ৰতিক্ৰ	হইয়া	ক্ৰমশ:ই	রোগী
আবোগ্য লাভ করিতে থাকে; বধা:—						

R

ইরিবিরল টেটোনাইটেট	•••	> द्वान ।
ভাইনাৰ গ্যালিসি	•••	১ ড্ৰাম।
একোয়া ডিষ্টিল্ড	এগড	> আউন্স।
	P. M. I	lar. 193 8

জপ্তকোবের একজিমার (Weeping Eczema of Scrotum):—

R

ইক্ ধন	•••	٥.	ত্ৰেৰ।
এসিড্ ভালিসাইলিক	•••	¢	,, i
রিসর্বাসন	***	¢	,, 1
জিহ অসাইড	•••	ર	ড়াৰ।
निम् चारतम	•••	•	,, (
াক্রান্ত স্থানে প্রয়োগ ক	व्रेट हरेरा।		

-P. M. Oct. '33.

চু লকালির চিকিৎসা (For pruritus) :—
নিয় প্রদন্ত ঔবধটা একজ মিপ্রিত পূর্বক চুলকাণি যুক্ত
স্থানে প্রয়োগ করিয়া দিনে ও রাজে ০।৭ বার ঘর্বণ করিতে
পারিলে সবিশেষ উপকার দর্শে; যথা :—

R

क्रांच्य		•••	>	क्षांय।
ক্লোৱাল ছাইফ্লেট		•••	>	29
একত ঘৰ্ষণ করিয়া	তৎপর	নিয়ো ত	প্রবর্ণটা	ৰিশ্ৰিড
বিয়া প্রয়োগ করিতে হ	हर्द ।			

끘	3*		
ল্যানোলিম	***	ર	क्षांग ।
শ্যারাকিন মলিস	•••	এয়াড > স	ाउँग।

স্ফোটকের ঔষধ For boils) :--

Duncan Bulkley ক্ষোটকের বেদনা ও প্রালাই উপপব্যের জন্ত স্থানিক প্রয়োগের নিমিন্ত নিম ফরম্লাই প্রালান করেন: যথা :—

R

LV	*			
	এসিড কাৰ্কলিক	•••	১০—২০ গ্ৰেপ	l
	এক্টাক্ট আর্গট লিক্ইড	•••	১ ডুাম	ŧ
	পাল্ভ এমিলি	•••	₹ "	ı
	জিহ্ব অক্সাইড	•••	٠,,	ı
	व्यान्खरमणीम् একোमा स्म		> আউন্স	1
	মলম প্রস্তুত করিতে হইবে	1		

-P. M. Nov. '88.

উপদংশে পটাশিয়াম আইওডাইডেয়

ব্যবহার :- (Pot. Iodia	de in Sy	philis) :-
পটাশ স্বায়ডাইড	•••	> बाउँ म
ফেরি সাইটাস এমন	•••	३ फ्रांच ।
डीक्निन् नारेखेंगिय	•••	डे ब्लिन ।
ইলাভাকারাম মেছপিপ্	•••	9¢ "
একোয়া আরানসাই ফ্লোর	কিউ এস এ	য়াড > সাউস ।
(Mac	lical Stan	dered)

এক পাইণ্ট জলে ১ চামচ পরিমাণ ঔষণ দিয়া উপদংশ পীডার দিনে ২ বার সেব্য।

P. M. Oct. 1905

ম্যানেশরিক্সা জ্বনে কোনেকার ব্যবহার (Coca, Employed in Malaria Fever):—পূর্বে এবং বর্তমানে ভারতবর্ধে অনেক স্থানে কোকা ম্যানেশ রিমার বিব ধবংশ করিতে পারে বলিয়া অনেকে অন্থান করেন। অবগ্র এ অনুমানটা অনেকটা পত্য। যদি কোকা কুইনাইনের সহিত ব্যবহৃত হয়, তবে, ইহা আশ্চর্যার্ক্স ফলদায়ক। ইহা কুইনাইন কর্তৃক সায়বিক উল্লেখনা বৃদ্ধি হ্রাস করে।

P. M. Oct. 1901

টোট্কা।

্র প্রাদর স্থোতিগা ৪—৪।৫টা খেত জবা ফুল অস্ততঃ আর্দ্ধ সের জলে জাল দিয়া সেবন করিলে খেত প্রদর আবোগ্য হয়; (তিন দিন সেব্য)।

্ অন্ত প্রকার:—নটে শাক (কাঁটা থুড়িয়া) ২ তোলা বাটিয়া মধুসহ সেবন করিলে রক্ত প্রদর ভাল হয়।

প্রতমহ বিকাতর 2— স্থলপান্তর এবং খেত জবার জাচি পাতা প্রত্যেক এক তোলা একত্রে বাটিয়া তিনরাত্র শিশিরে রাখিবে। প্রাতে > তোলা জলে গুলিয়া কিঞ্চিৎ শিছরী চূর্ণসহ সেবন করিলে প্রমেহের সমস্ত উপদ্রব

ভামাশে রের ঔষধ ঃ—তেলাকুচা পাতার রস
ভ সবরী কলা একত্রে মিশ্রিত করিয়া পান করিলে আমাশয়
ইত্যাদি পেটের অস্থুথে উপকার দর্শিবে।

सक्तात ঔষধ:— ঋতুমানের পরে অর্কভোল।
বৈত অপরাজিতার মূল ১॥টা গোল মরিচের সহিত বাটয়া
থাইলে বক্যা ভাল হয়।

্ **-দাঁতের সোকা:—**আপাং শিক্জ চিবাইয়া **ইকার জলে কুলকু**চা করিলে দাঁতের পোকা বিনষ্ট হয়।

দ্রেশড়া পাকাইবার ও ফাটাইবার ঔষধ:

কাদা ফুলের পাতা হুকার জলের সহিত বাটিয়া ক্রিবং গরম করিয়া ফোঁড়ার উপর প্রলেপ দিবে। ছুই এক হোপেই কাঁচা ফোড়া পাকিয়া উঠিবে। স্বারও ছুই এক হোপে উহা ফাটিয়া যাইবে। অসে কিঃ—একপ্রকার ফুলের গাছ। মেরের।
অংশাক ষষ্ঠীর ব্রত করিয়া থাকেন। অংশাক মেরেদের
পক্ষে বাস্তবিকই অ—ংশাকের কারণ। ঋতুর গোলমাল
নির্ত্তি করিতে এমন ঔষধ আর নাই বলিলেই হয়।

রক্ত প্রাদ্ধের ১—বেশ থেঁত করা অশোক ছাল ২ তোলা, গরুর ছধ আধপোয়া ও জল দেড় পোয়া একসঙ্গে মৃহ অগ্নিতে জাল দাও কাষ্টের কিম্বা ঘুঁটের আগুন ব্যবহার কর। কবিরাজী কোন ঔষধেই পাথুরে কয়লার জাল দেওরা নিতান্ত অবিধি) আধপোয়া থাকিতে নামাও —শাতল হইলে পান কর, প্রদর রোগের শান্তি হইবে। ইহারই নাম অশোক কীর।

যে সকল হুলে হঠাৎ রক্ত রোধ করা উচিত নয়, তথায় আশোক ব্যবহার করিও না। ঋতু হইয়া যাওয়ার পর রক্তন্তাব নিবারিত হইলে অশোক ক্ষীর সেব্য।

মূত্র **রোধ হইলে:**—মশোক বীজ একটা ঠাণ্ডা জলের সহিত বেশ করিয়া পিষিয়া সেবন করিলে মূত্র পরিকার হইয়া নির্গত হইবে।

ঋতুদোষ নষ্ট করা অর্থাৎ রজঃ পরিকার করাই আশোকের প্রধান গুণ—প্রবধে ছাল ও বীজ উভয়ই ব্যবস্ত হয়।

ন্তালা ও হ্র্ম বৃদ্ধি করেনে:—শতমূল চূর্ণ ১ তোলা ও হ্র্ম /। পোয়া ১৫ দিবদ দেবন করিলেই ন্তন হ্র্ম অভিশয় বৃদ্ধিত হয়।

—"পল্লীমঙ্গল"



কতকগুলি সংক্রামক পীড়ায় সাল্ফাপাইরিডিনের (এম + বি ৬৯৩) ব্যবহার।

লেখক:—ডা: টি, বি, পাচটেল; এম্, বি, বি, এম; বি, এস্ সি; ডি, পি, এইচ্ (ইংল্ডু) (পুণা)

-6/19-

(অমুখাদিত)

হইবার প্রণ্টোসিল আবিধার কিমোথিরাফির কতক পরিমাণে উন্নতি সাধিত হইয়াছে। দালফোনামাইড শ্রেণীর বহু প্রকার ঔষধ প্রবর্ত্তিত হট্যাছে এবং উহা বহু প্রকারের সংক্রামক, বেমন-(हेरिकोककाहे, निर्धामा-ककाहे, यिनित्त्राककाहे, ग्रानाककाहे প্রভৃতির উপর বিশেষ ফল প্রদর্শন করিতেছে। এতদ্বাতীত গাসিলারি সক্রামভায় (বি-কোলাই সংক্রামভার জ্ঞ) विश्निष्ठ कम अपनिष्ठ इस विषया उच्छ इस। विश्वाक अ সংক্রামিড (virus disease) পীড়ায়ও ইহার কার্য্য অতি ত্বন্দর প্রকাশিত হয়। গত ২३ বংসর যাবং আমি উক্ত ত্বিধের ক্রিয়া বিশেষভাবে লক্ষ্য করিয়া স্থাসিতেছি এবং মান্ফাপাইরিডিনের বছ প্রকার বিবৃতি পাঠে ইহা জান। ষায় বে অক্সান্ত সালফোনামাইড শ্রেণীর ঔষধের মধ্যে দালফোপাইরিভিন (এম + বি ৬৯৩) অধিকতর কার্য্যকরী। শামি নিজে বছপ্রকার সংক্রামক পীড়ায় ইহা ব্যবহার যারা নিয়োক্ত কল পাইয়াছি :-

১। মেনিজোককাল মেনিন্জাইটীসঃ—এম+
বি ৬৯৩ বারা উক্ত পীড়ায় মোট ৫৪টী রোগী চিকিৎসিড
হইয়াছিল; ভন্মধ্যে—(১) ২১ জন রোগীকে মুখপথে
শাল্ফাপাইরিডিন এবং সলুসেপ্টাসিন ৫ হইতে ১৫ সিসি
শাত্রায় এবং এন্টিমেনিজোককাল সিরাম ৭৫ সি, সি
শরিমাণ মাত্রায় প্রথম ২ দিন প্রদান করা হয়; (৩) ৩৩
জন রোগী এম্+বি ৬৯৩ মুখপথে ব্যবহার বারা জারোগ্য
শাভ করে।

উক্ত ঔষধের ক্রিয়াবেশ ভালই হইয়াছিল। (a) শ্রেণীর মধ্যে ৪ জনের মৃত্যু হয় এবং (b) শ্রেণীর মধ্যে ৭ জনের মৃত্যু হয়।

ইহাতে দেখা যায় যে এম + বি ৬৯০ মেনিকোককাল মেনিন্জাইটাসের উপর সবিশেষ কার্য্য প্রকাশিত করে এবং সাল্ফানিলামাইড এবং সিরাম চিকিৎসায় চেয়েও অনেক ভাল। ৩ হইতে ৬ দিবস মধ্যে ইহা সেরিব্রো স্পাইনাল ফুইডকে পরিকার করিয়া দেয়। কদাচিত, এম + বি ৬৯৩ একাকী উক্ত রোগ আরোগ্য করিতে অসমর্থ হয়। এরূপ অনেক কঠিন ক্ষেত্রে, এন্টি-মেনিকোককাল সিরাম বিশেষ কার্য্যকারী।

মাত্রা: --বয়দ্দিগের জন্ত আমাদিগের প্রণালী অনুষায়ী প্রথমে ৩টা বটকা (> ই গ্রাম) পরিমাণ মাত্রায় দেওয়া হয় এবং তৎপর ২টা বটকা (> গ্রাম) ২ ঘণ্টা পরে ২ ঘণ্টা অন্তর প্রথম ৩৬ ঘণ্টা পর্যন্ত দেওয়া হয়; এবং তৎপর ২টা বটকা (> গ্রাম) প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর পরবর্ত্তী ২ দিবল পর্যান্ত দেওয়া হয়; তৎপর >টা ট্যাবলেট ৪ ঘণ্টা অন্তর প্রথম দিন দেওয়া হয়; এবং পরিশেষে >টা বটকা > দিবে ৩ বার দিবার পর ঔষধ বন্ধ করা হয়।

বিশেষ কার্য্যকরী ক্রিয়া প্রকাশ পাইবার জন্ম কেবল উক্ত ঔষণ অধিক মাত্রা হইতে আরম্ভ করা হইরাছিল; কারণ, অনেক ক্ষেত্রেই অল মাত্রা ঘারা ফল পাওয়া যায় অনেক বিলম্বে।

উক্ত ঔষধ সেবন জনিত ২৫টা রোগীর বমন হইমাছিল;

> তী রোগীর মানসিক পীড়া (Mental depression)
দেখা দিয়াছিল; এবং ৩টা রোগীর ঔষধ সেবনের ৫ম
দিবসে রক্ষারতা দেখা দেয়। আর উপরোক্ত ২টা রোগী
ঔষধ সেবন জনিত উদ্বেগ লক্ষণ ঔষধ সেবনের ৭ম দিনে
দৃষ্ট হয়।

একটা রোগীর গাত্তে ঔষধ সেবনকালে ছোট ছোট উদ্ভেদ (erythematous) প্রকাশিত হয়। কিন্তু ইহার জন্ম কোনরূপ মন্দ লক্ষণ দেখা যায় নাই।

উপরোক্ত রোগীদিগকে এম + বি ৬৯০ প্রয়োগ বারা প্রথমে বেরূপ ফল পাওয়া গিয়াছিল—পক্ষান্তরে প্রফৌসিল বা সাল্ফোনিলামাইড প্রয়োগ বারা সেরূপ ফল পাওয়া যায় না। উহার পূথক বিবরণ নিয়ে প্রদক্ত হইল:—

- (১) এম + বি ৬৯০ এর ব্যবহারে যে কোন মেনিকোক্কাল সংকামতায় অতি ক্রত ক্রিয়া প্রকাশিত হয় এবং

 C. S. fluid অতি সন্ধর ৪৮ হইতে ৭২ ঘণ্টা মাধ্য পরিস্কৃত
 হয়; কিন্ধ প্রন্টোসিল অথবা সাল্ফোনিলামাইডের একইরূপ
 যাত্রা প্রয়োগে ঐ একইরূপ ক্রিয়া প্রকাশিত হইতে ৩—৬

 দিন পর্যান্ত লাগে। যদি ইহার বারা চিকিৎসা অধিক দিন
 হয় তবে অন্ত ছইটা অপেক্রা ইহা আরও বিষাক্ত অর্থাৎ
 টিক্সিক ক্রিয়া প্রকাশিত করে।
- (২) এম + বি ৬৯০ অপেকা অনেক ক্ষেত্রে প্রণ্টোসিল ও সাল্ফানিলামাইড কম ফলপ্রদ। এবং এম + বি ৬৯৩ থারা পীড়ায় চিকিৎসায় অপর ২টী হইতেও সময় অনেক কম লাগে।
- (৩) এম + বি ৬৯০ দারা পীড়ার আরোগ্য হইতে
 ১০ দিন পর্যন্ত লাগে; কিন্ত অপর হইটা ওঁবধ
 দারা পীড়া আরোগ্য হইতে ২ সপ্তাহ অথবা আরও
 অধিক দিন লাগে। ইহার ক্রিয়া প্রকাশে অধিক
 বিকর্ম হয়।
- . (৪) উভয় শ্রেণীর ঔষধেই প্রায় সম পরিমানে পীড়ার পুমরাক্রমণ হইতে পারে।

প্রকোসলে ইহা প্রদর্শিত হইরাছে বে ইন্ট্রাভেনাস ইঞ্জেকসন ছারা যেনিজেস মধ্যে ক্রিয়া প্রকাশিত হইতে প্রায় ৪০ হইতে ৯০ মিনিট পর্যন্ত লাগে এবং এইরূপে প্রায় সজ্ঞাহীন রোগীদিগের সি, এস্ ফুইড মধ্যে প্রকাশিত হয়। ইহাও দেখা গিয়াছিল বে ১০টা রোগীর মাত্র ৪০ মিনিট কাল লাগিয়াছিল। নিমে মেনিন্জাইটাস পীড়া ছারা আক্রান্ত একটা রোগী বিবরণ প্রদত্ত হইল।

রোগী বিবরণ:—১৮ বংসর বয়ন্থ একটা বালক রোগী গালান্ত তারিখে প্রোতে সংলাহীন অবস্থায় তকণ মেনিন্জাইটাস কর্তৃক আক্রান্ত লক্ষণ সহ হাপাতালে ভর্তি হয়। স্কর্মদেশের পশ্চাংদিকে বেশ শক্তভাব দেখা যায়; চক্ষের ভাব টেরা মত ছিল; গাকোন্তাপ ১০০ ডিগ্রি, নাড়ির গতি ১১৫ এবং খাস প্রখাস ৪০ ছিল। রোগী পীড়িতাবস্থায় থাকিবার পর হঠাং মন্তিম্ব যন্ত্রপা, বমন, উচ্চ জর সহ রোগী পীড়ার প্রারম্ভেই ২৪ ঘণ্টার মধ্যে অনৈতক্ত অবস্থায় উপস্থিত হয়।

লাধার পাংচার করা হইল এবং সেরিব্রোম্পাইনাল কুইড বাহির করা হইল; উহা অত্যন্ত অপরিকার (Turbid); তৎপর দিবস মাইক্রেপেও কাল্চার ধারা পরীক্ষার ইহা মেনিকোক্লাল মেনিন্জাইটাস পীড়া বলিয়া নির্বাচিত হইল। প্রায় ৩০ নি, সি, পরিমান সেরিব্রোম্পাইনাল কুইড বাহির করা হইয়াছিল।

তক্ষণাৎ, বালককে মুকোজ জলের সহিত মিল্লিড করিয়া
এম + বি ৬৯০ ৩টা বটিকা (১.৫ গ্রাম) দেওরা হইল;
এবং তৎপর ২টা বটিকা প্রতি ২ ঘণ্টা অন্তর ৩৬ ঘণ্টা কাল
পর্যান্ত দিবার জন্ত উপদেশ দেওরা হইল। তৎপর, দিবদ রোগীর গারোভাপ প্রাতঃকালে ৯৯ ডিগ্রিতে নামিয়া আলে।
বালকের তখন সৃদা ফিরিয়া আলে এবং কথা কহিতে সমর্থ
হয়। পুণঃরাম লাখার পাংচার করা হইল এবং প্রায় ১৫
সি,সি, পরিমাণ কুইড বহিশ্বত হইল। ইহাতে মাইক্রয়োপ
ও কালচার বারা পরীক্রায় দেখা গেল বে মেনিলোককাই
প্রায় নাই বলিলেই হয়; কিন্ত তৎপর দিবস মেনিলোক

৩৬ ঘণ্টা পরে এম + বি ৬৯৩ এর মাত্রা ক্লার ক্লিয়া ৪ ঘণ্টা অন্তর ২টা করিয়া ট্যাবলেট দেওয়া হয় এবং ২ দিন পর্যান্ত উক্তরপ মাত্রা প্রবােগ করা হইয়াছিল। ইহার পর, প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর ১টা করিয়া ট্যাবলেট প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর দেওরা হইয়াছিল; তৎপর ২ দিন বাবৎকাল প্রতি ৩ ঘণ্টা অন্তর ১টা করিয়া ট্যাবলেট দিবার পর ঔষধ বন্ধ করিয়া দেওরা হয়।

হাসপাভালে ভর্দ্ধি হইবার তৃতীয় দিবসে উক্ত বালক রোগী আনেক স্বস্থ্য হইয়া উঠে এবং গাজোজাপ স্বাভাবিক অবস্থায় আলে। উক্ত দিবসে কোন লাম্বায় পাংচার করা হইল না; কিন্ধ ধ্য দিবসে পুণঃরায় লাম্বার পাংচার করা হইল এবং সেরিরো স্পাইনাল ফুইড অনেক পরিকার দেখা পোল ও যাইজোজোপ দারা পরীক্ষায় কোন ককাই দেখা বায় নাই। কেবলমাত্র ধ সি, সি পরিমান সি, এস্, ফুইড বাহির করা ইইয়াছিল।

ৰাশক ক্ৰমশাই স্থন্থ হইতেছিল এবং ঔষধ ৯ম দিবদের সন্ধ্যাকাল হইতে বন্ধ করা হইল।

বালকের ক্রমশংই পথ্যের পরিবর্ত্তন কর। হইতে
লাগিল; কিছ হঠাৎ ক্রয়েদশ দিবসে রাক্রফালে রোগী
শসন্থ মন্তিক যন্ত্রনা অমুভব করিতে থাকে; এতন্তির
বিবমিষা ভাব ও গাকোন্তাপও ১০২ি পর্যন্ত উঠিয়াছিল।
রোগী অত্যন্ত অম্বন্তিভাব প্রকাশ করিতে লাগিল ও নিজা
নাইতে পারিতেছিল না। সেই সময় রোগীকে (Sedative)
বিরেচক ঔষধ দেওয়া হয় এবং তৎপর্যদিবস প্রাত্তকালে
রোগীর ঘাড় শক্তভাবের (rigidity) জন্ম লাম্বার পাংচার
করা হিরক্ত হইল। লাম্বার পাংচার করিবার পর c. s.
Fluid বাহির করিয়া মাইক্রন্সোপ হারা পরীক্রায় মেনিলো
কলাই বীজাণু দৃষ্ট হয়।

এই সমন বালকের জ্ঞান হয় এবং অত্যধিক মন্তিক মন্ত্রণা ও বিবমিবার উপসর্গ প্রকাশ করে। গাত্যোতাপ ১-২-৫°, নাজির গতি ১১০ এবং রেস্পিরেসন ৩০ হইতে দেখা বার। রুজ্নের খেত কণিকা ও লাস কণিকা গণনার বিশেষ সংকাষজনক কল পাওরা বার। অতএব তাহাকে স্নরার পূর্বের মত এম এবং বি ৬৯০ ট্যাবলেট প্ররোগ করা হয় এবং ভৃতীর দিন রোগীর স্বাভাবিক অবস্থায়

৬ দিবস যাবৎ রোগীকে উক্ত গুরুধ মাজ ফিরিয়া আসে। দিরাছিলাম এবং বালক পুনরার স্থন্থ হটতে লাগিল: ৫ম দিবসে লাখার পাংচার করা হইয়াছিল। এই বিজীয় বার আক্রমণ বোগীর পথ্যের ক্রমবর্দ্ধন করা হইল এবং ভিটামিন वि > मिनिशाम माजाम देखकमान प्रस्ता हरेन, धार ভিটামিন সি ১০ মিলিগ্রাম মাত্রায় চারিদিন পর্যাস্ত দৈনিক मिख्या **ब्हेन**; व्यात (तक्षन (क्यिकान कारत € कि क्छ লিভার একটার ২ সি, সি দেওয়া হইল। তৎপর রোগীর व्यवशा शृद्धार्थका जान (मथा (शन ; न्य निवरत स्थव नाषात्र পাংচার করা হয় এবং পুনরায় সামাত্ত মন্তিক বছণা ও গাতোভাপ ৯৯ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠে। পরীকাষ দেখা গেল যে রোগীর আর পূর্বের মত কোন অসাড়ত্ব ভাব নাই; কিন্তু রোগী বমন উপদর্গ প্রকাশ করার পীড়ার পুনরা-ক্রমণের সন্দেহ হইতে লাগিল। পুনরার রোগীর রক্তের খেত কণিকাও বক্ত কণিকার পরীক্ষা করিবার পর ভাহাকে প্রয়োজনাত্মসারে এম বি, ৬৯৩ পুনরায় তৃতীয় বার দেওয়া रहेन।

পরদিরস রোগীর গাত্রভাপ ১০১° উথিত হয়; অতাধিক মন্তিক বন্ধণায় রোগী ক্রন্দন করিতে থাকে। তৎক্ষণাৎ লাছার পাংচার করিয়া সি, এস্ ফুইড বাহির করা হইল; কিন্তু পরীক্ষায় কোনরপ জীবাণু দেখিতে পাওরা বায় নাই।

তথন রোগীকে এম & বি ৬৯০ ট্যাবলেট হ দিন যাবৎ দেওয়া হয়। ঔষধ ব্যবহারের পর দিন গাজোজাপ স্থাভাবিক অবস্থায় আসে। প্নরায় পীড়ার আক্রমণ হইডে পারে—রোগীর এইরূপ আশক্ষা হইয়াছিল। য়াহা হউক—রোগীকে পরীক্ষার হায়া বধন রোগা মুক্ত ও মেনিন্গোককাস জীবাণু শৃক্ত দেখা গেল—তথন ভর্তি হইবার প্রায় ১ মাস পরে রোগীকে ছাড়িয়া দেওয়া হয়। উপরোক্ত রোগী বিবরণে এইটুক্ লক্ষ্য করিবার যে রোগীপর পর পীড়ায় ভীষণ প্নরাক্রমণ হয় এবং এম & বি ৬৯০, তিনবার আক্রমণেই পূর্ণ মাতায় দেওয়া হয়; উহা বেশ সহ্য হইয়াছিল এবং ঔষধ সেবন জনিত কোন বিষময় ফ্ল্ম প্রস্ব করে না ও রোগী সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য লাভ করে।

 λ

(২) এক্টারিক ফিবার:—উক্ত পীড়ায় এম & বি

১৯০ ছারা ২০টি রোগী চিকিৎসিত হয়। প্রায় সমস্ত
রোগীরই ভীষণ আকারে পীড়াক্রমণ হইয়াছিল, বিতীয়
স্থাহে গাতোভাপ ১০১—১০৩ ডিগ্রী পর্যান্ত হইয়াছিল
এবং অত্যধিক টলিমিয়ার (Toxaemia) লক্ষণ দৃষ্ট
হয়।

পীড়ার ৭ম এবং দাদশ দিবসে চিকিৎসা আরম্ভ হয় এবং সমস্ত ক্ষেত্রেই প্রায় ৭ দিন যাবৎ চিকিৎসা করা হইয়াছিল। প্রথম তিন দিবস দৈনিক ২৪ ঘণ্টার মধ্যে ৫ গ্রাম পরিমাণ প্রষধ দেওয়া হইয়াছিল এবং তৎপর ২২ গ্রাম মাত্রা দেওয়া হইয়াছিল।

উক্ত চিকিৎসায় একজন রোগীর মাত্র পীড়ার পুনরা-ক্রমণ হইতে দেখা গিয়াছিল।

(৩) বসস্ত (Small pox):—উক্ত ঔষধ দারা মোট ১৯ টি রোগীকে চিকিৎসা করা হইয়াছিল। পীড়া-ক্রাস্কাম্বদিগের মধ্যে ২ জনের একেবারেই টীকা দেওয়া ছিল না এবং অপর ৬ জনের শিশুকালে বসস্তের টীকা লওয়া হইয়াছিল। মোট ৭ জনের মৃত্যু হয়; তয়ধ্যে টীকা না লওয়া ৬ জন রোগী ছিল।

উক্ত ঔষধ দৈনিক ৫ গ্রাম মাত্রায় প্রথম চারিদিন যাবংকাল প্রতি ৪ ঘণ্টা অস্তর দেওয়া হয়; তৎপর ২ই গ্রাম মাত্রায় ২ দিন বাবং কাল দেওয়া হয়। অবশেষে, ১ই গ্রাম ঔষধ ৩ মাত্রা প্রস্তুত পূর্বক ১ দিন প্রয়োগ করিবার পর ঔষধ বন্ধ করা হয়। উক্ত রোগ চিকিৎসায় মোট ২৬ই গ্রাম ঔষধ প্রয়োগ করিবার প্রয়োজন হইয়াছিল।

উপরোক্ত পীড়া চিকিৎসার কতকগুলি শ্রেণীর পীড়ার পূঁষ অবস্থার উপনীত হইবার কিছু পূর্বে ঔষধ ব্যবহৃত হইরাছিল; কিন্তু ইহাতেও পূঁষ অবস্থা বন্ধ হয় নাই; ভবে, পীড়ার উপশ্য এবং শুক্ষত্ প্রাপ্ত ক্রন্ত হইয়াছিল।

(৪) হাম (Measles):—ভয়ন্বর হামের ২৪ টা রোগীকে এম & বি ৬৯০ নারা চিকিৎসা করা হইয়াছিল। ভয়াধ্যে এক জন ব্যতীত অপর সকল রোগী ১ হইতে ৫ বংসরে শিশু। ১৫ জন রোগীর ব্রন্ধোনিউয়োনিয়ার লক্ষণ দেখা দেয় এবং অপর সকলেরই ব্রছাইটীসের লক্ষণ দেখা দেয়। গাতোত্তেদ প্রদর্শনের ৩য়, ৪ব দিবস হইতে ওঁবধ প্রয়োগ করা হয় এবং সকলকেই প্রায় ৪ দিন বাবৎকাল ওঁবধ প্রয়োগ করা হইয়াছিল। ২ বৎসরের শিশুদিপের জয় প্রথমে ৡ ট্যাবলেট মাত্রায় দেওয়া হয়; এবং তৎপর ৬ ঘণ্টা অয়য়র প্রথম ২ দিবস ৡ ট্যাবলেট দেওয়া হয়; অবশেষে ২ দিন যাবৎ কাল দিনে তিনবার করিয়া একই মাত্রায় দিবার পর ওঁবধ বদ্ধ করা হয়। সকলেরই প্রায় ঐ ওঁবধ সহু হইয়াছিল এবং পরে কোন মন্দ ফল প্রকাশ পায় নাই। তবে ২টা রোগী কেবল মাত্র সামান্ত (Cyanosis) চিকিৎসায় ২য় এবং ৩য় দিনে প্রকাশিত হয়—কিন্তু উভয়ই পরিশেষে আরোগ্য লাভ করে।

উক্ত চিকিৎসায় মোট ৪ জনের মৃত্যু হয়; তদ্মধ্যে ইটি রোগীর ব্রকোনিউমোনিয়া, ১ জনের পালমোনারি ইভিমা এবং শেষ রোগী হাম বিষাক্তজনিত কারণে মৃত্যুমৃথে পতিত হয়।

কন্ভেলিসেণ্ট মিজিল্সের (Convalescent measles) ছটি রোগীকে উক্ত ঔষধ দ্বারা চিকিৎসা করা হয় এবং ফলও সম্ভোষজনক হইয়াছিল।

হাম পীড়ার প্রারম্ভেই যে সমস্ত রোগীকে হাসপাতালে চিকিৎসার্থ আনয়ন করা হয়—তাহাদের পীড়া অভি ক্রভই আরোগ্যের সম্ভাবনা থাকে।

(৫) নিউনোককাল মেনিঞ্চাইটিস:—উক্ত ওষধ দ্বারা মোট ১১টা নিউমোককাল মেনিঞ্জাইটাসের রোগীকে চিকিৎসা করা হইয়াছিল। তম্মধ্যে সমস্তঞ্চলি রোগীর অবস্থা মন্দ আকার ধারণ করিয়াছিল; রোগীদের মধ্যে ৮ জন পূর্ণবয়ত্ব এবং ৬ বৎসরের নিয়ের ৩ জন শিশু ছিল; আর, এই সমস্ত রোগীদিগের প্রায়ই পশুন জনিত মন্তিকে আঘাত প্রাপ্ত হইবার ইভিহাস পাওয়া বায়। মেনিঞ্জাইটিসের লক্ষণ প্রাপ্ত হইবামাত্র রোগীদিগকে ভর্ত্তি করিয়া লওয়া হয়। লাকার পাংচার করিবার পর মাইক্রত্বোপ পরীক্ষা দ্বারা C. S. fluid পরিকার (Turbid) দেখা গেল এবং কাল্চারাল পরীক্ষায় নিউমোককাই পাওয়া গেল। তখন হইতে এম & বি ৬৯০ এর ছারা চিকিৎসা আরম্ভ করা হইল। প্রথমেই ১ গ্রাম পরিমাণ ধ্রমধ দিবার পর ৫ গ্রাম মাত্রায় প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর তই দিন পর্যান্ত দেওয়া হয়; তৎপর ৫ গ্রাম মাত্রায় দিনে ০ বার ২ দিন পর্যান্ত দিবার পর ঔবধ বন্ধ করা হইল। মোট প্রায় ১৫ গ্রাম প্রথম্ব উক্ত রোগীকে দেওয়া হয়। পীড়ার ভূতীয় দিনে পীড়িতের গাত্রোন্তাপ স্বাভাবিক অবস্থায় আদিল এবং উহা স্বাভাবিক অবস্থায় রহিল। ৪র্থ দিনে C. S. fluid বহিষ্কৃত হইয়া যায়।

অক্সান্ত রোগীদিগেরও সেই একই ভাবে চিকিৎসা করা হাইয়াছিল; বর্ক্ষদিগের মাত্রা ১ই গ্রাম (৩ বটিকা) দেওরা হয়; তৎপর ১ গ্রাম (৩টা ট্যাবলেট) প্রতি ২ ঘণ্টা অস্তর ২ দিন পর্যান্ত দেওরা হয়; পরিশেষে ১ গ্রাম পরিমাণ দিনে ৩ বার করিয়া ২ দিন যাবৎকাল রোগীকে প্রদান করিবার পর ঔষধ বন্ধ করিয়া দেওয়া হয়। এই রূপে মোট ৩৩ই গ্রাম পরিমাণ মাত্রা রোগীকে দেওয়া হইয়াছিল। উক্ত রোগীর মধ্যে ৩ জনের ৩য় দিবসে জর আভাবিক অবস্থায় আসে; ২ জন রোগীর ৪র্থ দিনে জর আভাবিক অবস্থায় আসে; এবং একটা রোগীর ৫ম দিনে জর আভাবিক অবস্থায় আসে; কিন্ত এই জর প্নরায় বর্জিত হইয়া ১০১ পর্যান্ত আসে এবং মৃত্যু না হওয়া পর্যান্ত ঐ একই অবস্থায় থাকে।

উক্ত রোগী দিগের সেরিব্রোম্পাইনাল ফুইড্ ও হইতে ৫ দিন মধ্যে পরিষ্কৃত হয়; এবং পুন:রায় (Lazy) হয়; কিন্তু মাইক্রস্কোপ পরীক্ষায় বা কালচার ঘারায় কোনরূপ জীবাণু পরিদৃষ্ট হয় নাই।

ইহা অত্যন্ত , আশ্চর্য্যের কথা যে উক্ত ঔষধ নিউমোককাল সংক্রামতায় (বিশেষত ফুসফুসের) অতি স্থায় কার্য্য করে; কিন্তু মেনিন্গোককাল সংক্রামতায় সেরূপ কার্য্য পাওয়া যায় না।

৬। টিউবারকিউলার মেনিন্জাইটীস (Tuberculosis Meningitis):—

১৫ জন োগীকে উক্ত ঔষধ দারা চিকিৎসা করা হয়;
কিন্তু সমস্ত রোগীই মন্দফল প্রকাশ করে। ১০ জন
রোগীর c. s. fluidএর মধ্যে টিউবারকিল ব্যাদিলাই
পরিদৃষ্ট হয়। তন্মধ্যে জন তৃতীয় দিবসে ও ২ জন চতুর্ব
দিবস হইতে চিকিৎসা আরম্ভ হয়। নিউমোককাল
মেনিনজাইটীস পীড়ায় মেরূপ চিকিৎসা আরম্ভ হইয়াছিল—
ইহাতে ও সেরূপ হয়।

সিদ্ধান্ত:—> (a) এম & বি ৬৯৩ মেনিনগোককাল
মেনিনজাইটাস পীডায় সবিশেষ ফলপ্রদ। (b) ইহার
কার্য্যকরী শক্তি প্রাপ্ত হইবার জন্ম প্রথম হইতে উপযুক্ত
মাত্রায় ঔষধ প্রদান করা উচিত। (c) এই চিকিৎসার
সহিত এন্টি মেনিন্জো-ককাল সিরাম ছারা চিকিৎসার বে
কোন কঠিন আকারের পীড়া আরোগ্য হইতে পারে।

- (২) টাইফরেড: পীড়াকালে উক্ত ঔষধ ছারা চিকিৎসার ফল খুব স্থাবিধাজনক নহে। কিন্তু যদি উক্ত পীড়ার সহিত নিউমোনিয়া পীড়া সংযুক্ত থাকে ভাহ। হইলে এম & বি ছারা সবিশেষ ফল পাওয়া যায়।
- (৩) বসস্ত (Small pox):—পীড়া চিকিৎসায় উক্ত ঔষধ সবিশেষ কার্য্য প্রদর্শন করিয়া থাকে। বসন্ত পীড়ায় ইহ। বিশেষ ঔষধ বলা ষায় না। কারণ, ইহা পীড়ার স্থিতীকাল হাস করে না অথব। পূঁষ জন্মান বন্ধ করে না। তবে, পীড়ার তীব্রতা হ্রাস করায় এবং পূষ্যুক্ত খোসগুলি ক্রুত গুকাইয়া দিবার সহায়তা করে।
- (৪) হান (Measles):— চিকিৎসায় উক্ত ওবং প্রয়োগে বিশেষ কার্য্য পাওয়া বায় না। ভবে, পীড়াবে বাধাপ্রদান এবং উপধূর্গ সমূহ হ্লাস করাইবার ক্ষমতা ইহাব আছে।
- (৫) নিউমোককাল নেনিনজাইটীস:—সমং ক্ষেত্ৰে ফল পাওয়া যায় এমন নহে; ভবে অনেক সময় ইহা বারা কার্য্য হইতে দেখা গিয়াছে।

(Anti. Feb. 41)



অমুরোগ (Acidity)

লেখক: - ডাঃ দেবপ্রসাদ সাকাল।

কলিকাতা।

আমাদের দেশের অধিকাংশ লোকই অমরোগে ভূগিয়া থাকেন কিন্তু অমরোগ (Acidity) বান্তবিক কোন স্বতন্ত্র রোগ নহে, ইহা অজীর্বরোগের (Dyspepsia) একটা লক্ষণ বা উপসর্গ মাত্র। অজীর্বরোগে নানা আকার ধারণ করিতে পারে, কিন্তু এই শ্রেণীর অজীর্বরোগের প্রধান লক্ষণই হয় অম্লোদ্গার (Acid eructatio s)। পাকস্থলীর রুসের (Gastric juice) উগ্রতা জন্ত ইহা জন্মে; ইহাতে পাকস্থলী বা আমাশার (Stomach) হইতে গলা পর্যান্ত জালা বোধ হয় এবং রোগীর তরল অম অথবা তিক্ত জল উঠিতে থাকে: কখন কখন অম ব্যন্ত হয়।

জীবনীক্রিয়ার ফলে দেহ অবিশ্রাস্ত ক্ষয় প্রাপ্ত হইতেছে; এই ক্ষয় নিবারণ ও দেহের পৃষ্টিরক্ষার জন্ত নিত্য ও নিয়মিত আহার প্রয়োজন। স্বস্থ ব্যক্তির দেহে প্রয়োজনাত্ররপ ভূক্ত বস্তু পরিপাকের শক্তি বর্ত্তমান থাকে; দেশভেদে এবং জলবায় ঋতু প্রভৃতি প্রাকৃতিক বৈষম্যে মান্ত্রের খাত্তরেরও যথেষ্ট পার্থক্য হইয়া থাকে; সেইজন্ত আমরা দেখিতে পাই এক এক দেশে এক এক প্রকার খাত্তের প্রচলন; যথা শীতপ্রধান দেশে মাংসের অধিক পচলন, গ্রীয়প্রধান দেশে মাছ মাংস কম, শাকসব্জীবেশী; আমাদের বাংলা দেশে ভাতই প্রধান থাত্ত, মাছ ও শাক সব্জীর ব্যবহার অধিক, মাংসের ব্যবহার খুব কম।

ষে কোন দেশই হউক না কেন এবং ষেরূপ খাছাই হউক না কেন, থাছা ও আহার সম্বন্ধে নিয়মের অধীন হইয়া চলিতে হয়; তাহা না হইলে অজীর্ণয়োগ (Dyspepsia)

খান্ত ও আহার সম্বন্ধে নিয়ম পালন করিলেই যে সব সময়ে অজীর্ণরোগ (Dyspepsia) হইতে অব্যাহতি পাওয়া যায় তাহা নহে, অস্তান্ত কারণেও অজীর্ণ তথা
অন্নরোগ উৎপন্ন হইতে পারে। থাতদ্রব্য পরিপাক করিতে
হইশে উহা উপযুক্তরূপে চর্কিত হওয়া আবশুক; দেখিতে
পাওয়া যায় অনেক থাতদ্রব্য ভাল করিয়া চর্কন না করিয়াই
গলাধাকরণ করেন; অনেকে অভ্যাসবশত:ই এইরূপ করেন
বিশেষত: স্কুল কলেজের ছাত্র ছাত্রীরা এবং অফিসের
কেরাণীবাবুরা; ইহারা কোন রকমে যাহা কিছু জোটে ২।৪
মিনিটের মধ্যেই গলাধাকরণ করিয়া বাহির হইয়া পড়েন;
ইহাদের অপর সব কাজের জন্ত যথেষ্ট সময় হয় কিছ
আহারের সময় যাহাতে জীবন ধারণ হইবে তাহার জন্ত
তাঁহাদের আদৌ সময় বয়য় করিবার স্থবিধা হয় না—ফলে
তাঁহাদের জীবনব্যাপী অন্নরোগের (Acidity) স্টনা হয়।

কাহারও কাহারও দাঁতের জন্ত চর্বন করিতে অপ্রবিধা হয়; পোকা ধরা দাঁত থাকিলে বা অপর কোন কারণে দস্তরোগ থাকিলে চর্বনে অপ্রবিধা এবং বেদনা বােধ হয়, প্রতরাং তাঁহারা থাজদ্রব্য কোন রক্ষে ২০০ বার মুথের ভিতর নাড়িয়া চাড়িয়া গলাধংকরণ করেন। বহুলাককেই দস্তরোগে ভূগিতে দেখা য়ায় এবং অনেক চিকিৎসক দেহরকণ কার্য্যে দস্তের শুরুত্ব উপলব্ধিই করেন না প্রভরাং অজীর্ণঘটিত অমরোগের চিকিৎসায় দাঁতের থবরও করেন না, কেবল মাত্র থাজ পরিপাকের ঔষধাদিরই ব্যবস্থা করেন। বহুলোককে অল্প বয়স্ হইতেই 'Pyorrhæa Alveolaris' রোগে ভূগিতে দেখা য়ায় অথবা তহুরো ইহার জন্ত বিশেষ কোন ব্যবস্থাই করেন না; কলে রোগীর দাঁতের গোড়া হইতে বিষাক্ত পদার্থ রিক্ষে শোষিত হইরা পরিপাক মন্ত্রাদির বিক্কৃতি আনম্যন করে এবং রোগী ক্রমশঃ অপরিপাক বা অ্রজীর্ণবৃটিত অমরোগে ভূগিতে আরম্ভ করে।

অনিয়মিত সময়ে আহার, অত্যাধিক আহার, গুকপাক এবং অপাচ্য বস্তু ভক্ষণ অমরোগের একটা প্রধান হেতু। পাকস্থলী নিঃস্থত অমরস (Acid Gastric juice) যে পরিমাণ খাত্য করা পরিপাক করিতে সমর্থ তদপেকা অধিক হইলে ঐ অজীর্ণ ভূক্ত পদার্থ পাকস্থলীতে উত্তেজকের (Irritant) কার্য্য করে এবং তাহার ফলে পাকস্থলীর গাত্র হইতে অভিরিক্ত অমরস (Excessive Acid secretion) নিঃস্থত হয় স্থতরাং রোগীর পেট বুক আলা, ডামুউদ্গার (Acid Eructations) ও অমবমণ হইতে আরম্ভ হয়।

এতদ্বতীত আহারের পর কিঞ্চিৎ বিশ্রাম না করিয়া স্থূল কলেজ বা আফিসে দৌড়ান, যে কোন কারণেই হউক না কেন রাত্রে উপযুক্ত নিজার অভাব অথবা ব্যাঘাত এবং শারীরিক হ্র্কণতা (যেমন কোন কঠিন রোগ ভোগাস্তে) প্রভৃতি অজীর্ণ ও ভজ্জনিত অম্বরোগের কারণ।

অজীর্ণজনিত অমুরোগের কতকগুলী সাধারণ লক্ষণ আছে যথা আহারে অনিচ্ছা বা ক্ষ্মানাল্য; রোগীর প্রায় কোন জিনিষ্ট আহার করিতে ইচ্ছা থাকে না; প্রথম প্রথম রোগীর প্রায় এই অবস্থায় হয়, দান্ত ভাল পরিষ্ণার হয় না, কথন কম কথন বেনী; বিকালের দিকে বুক জালা, আমু উদ্পার ; মুথে হয় চুর্গল্ধ; জিহবা ময়লা। এই অবস্থায় রোগী সাবধান না হইলে এবং চিকিৎসা না করিলে বন্ধ আয়ের রোগী (Dyspeptic) হইয়া দাড়ায় এবং অধিক প্রাতন হইলে রোগ ক্রমণ: দ্রারোগ্য হয়। অজীর্ণরোগের তক্ষণ অবস্থায় রোগী সাবধান না হইয়া যথেচ্ছাচার করাই পুরাতন ও স্থায়ী অমুরোগের কারণ।

অমুরোগের (Acid Dyspepsia) উৎপত্তির কারণ না বৃথিলে তাহার চিকিৎসায় কতকার্য্য হওয়া কঠিন। অধি-কাংশ রোগীই এবং অনেক চিকিৎসকও রোগের কারণের জক্ত আদে ব্যন্ত হন না; তাঁহাদের কাজই অম দমন করা এবং এই উদ্দেশ্তে তাঁহারা ক্ষার জাতীয় ঔষধ (Alkalis) ব্যবহার করেন; ইহাতে অবশ্ত তৎকালীন অমৃত প্রশমিত হন্ন কিন্ত প্রকৃত রোগের কোনই উপকার হয় না; অতিরিক্ত অমুনিঃসরণ নিভাই চলিতে থাকে এবং নিভাই সোডা প্রভৃতি ক্ষার শ্রেণীর ঔষধ সেবন হইতে থাকে; ইহাতে উপকারের পরিবর্তে অপকারই অধিক হয়।

স্থামীভাবে অমুরোগ (Acidity) আরোগ্য করিছে হইলে পাকস্থলীতে (Stomach) কি ঘটে তাহা একবার পর্য্যালোচনা করা উচিত, কারণ, পাকস্থলীই অমুরোগের উৎপত্তি স্থান। এতদিন পর্যান্ত চিকিৎসকদের ধারণা ছিল' পাকস্থলীর, মাছ, মাংস জাতীয় খাত্য পরিপাকের সাহায়্য ভিন্ন অপর কোন ক্রিয়াই নাই, কিন্তু কিছুদিন হইল এ ধারণার পরিবর্ত্তন হইয়াছে; এখন জানা গিয়াছে যে মাছ, মাংস জাতীয় খাত্য পরিপাক ভিন্ন পাকস্থলীর আরও কতক্তিরা জাত্যে খাহার মূল্য উহা অপেক্ষা অনেক অধিক।

পাকস্থলীর রনের (Gastric juice) ক্রিয়া মাছ্
মাংসজাতীয় খাছ্ম পরিসাক করা; এই ক্রিয়া Hydro
chloric Acidএর সাহায়ে Pepsin দ্বারা সম্পন্ন হয় কিন্তু
যদি Hydro chloric Acid এর পরিমাণ শতকরা ০. ০৮
অপেকা কম হয় তবে পাকস্থলীর মাছ্মাংস জাতীয় খাছ্র
পরিপাক করিবরে ক্ষমতা কমিয়া যায় এবং Hydro
chloric Acid নিঃসরণ বন্ধ হইলে (Achlorlydria)
পাকস্থলীর মাছ, মাংসজাতীয় খাছ্র (Proteins) পরিপাক্ত
করিবার ক্ষমতা আদৌ থাকে না। কিন্তু পাকস্থলীর এই
ক্রিয়া বন্ধ হইয়া গেলেও মাছ মাংস জাতীয় খাছ্র পরিপাকের
বিশেষ ব্যাঘাত হয় না ষেহেতু জ্বয়াশয়ের রস্কে
(Pancreatic juice) 'Trypsin' নামক যে পদার্থ
আছে উহাতে মাছ মাংস জাতীয় খাছ্র পরিপাক হইয়া যার
স্থতরাং পাকস্থলীর রসের (Gastric juice) জ্বডাৰ
হইলেও পরিপাক কার্য্য চলিতে পারে।

মাছ মাংস জাতীয় খাগ্ত পরিপাক ব্যতীত পাকস্থনীর কতকশুনি অত্যাবশুকীয় ক্রিয়া আছে, যথা :—

(১) পাকস্থনীর রসে (Gastric juice) বে

Hydro chloric Acid থাকে উহা বিশেষ শক্তিসম্পদ্ধ
বীজাগুনাশক; আমাদের থাত ও পানীয়ে যে সমস্থ
অনিষ্টকর জীবাণু থাকে এবং আমরা প্রতিবার গলাধঃকম্ম
ক্রিবার সময় নাক মুখ গলা হইতে 'Strepto cocci

নামক যে সমস্ত বিশেষ অনিষ্টকর বীজাণু পাকস্থলীতে প্রবেশ করে উহা এই অমপদার্থের (Hydrochloric Acid) হার অচিরাৎ ধ্বংস প্রাপ্ত হয় এবং ক্ষুড়ান্তের নিম্ন প্রদেশ ও বৃহৎ অন্ত (colon) হইতে 'B-coli' নামক বীজাণুর আক্রমণ হইতে রক্ষা করে।

(২) পাকস্থলী আর একটা বিশেষ ক্রিয়া এই যে ইহা
কুলারকে (smali Intestines) অনিষ্ট হইতে রক্ষা করে,
নানাবিধ উত্তেজক পদার্থ (Thermal, chemical and
mechanical Irritants) পাকস্থলীতে প্রবেশ লাভ করে
কিন্তু উহাদের ক্রিয়া সাধারণতঃ পাকস্থলীতেই শেষ হইয়া
বার। অত্যন্ত গরম অথবা অত্যন্ত ঠাণ্ডা কোন খাত্য বা
শানীর পাকস্থলীতে প্রবেশ করিলে পাকস্থলীর উপরই উহার
ক্রিয়া ব্যর হয় স্ক্তরাং কুলার রক্ষা পায়। পাকস্থলীতে
কোন উত্তেজক পদার্থ প্রবেশ করিলে উহার গাত্র হইতে
প্রচুর শ্লেয়া (mucous) নিঃস্ত হইয়া উহার গাত্র অক্ষত
ভাষিতে চেই। করে।

শাকস্থলীর এরপ কৌশলে নির্দ্মিত যে পাকস্থলী লক্ষোন্ত কোন রোগে (যথা অমরোগ) না ভূগিয়া বৃদ্ধ বয়স লক্ষ্যন্ত লোকে কৃষ্ণ দারীরে থাকিতে পারে; কিন্তু আমাদের কেশে অধিকাংশ লোকেরই এরপ অবস্থা দেখিতে পাওয়া বায় না। আমাদের বালালা দেশের অধিকাংশ লোককেই শাকস্থলী ঘটিত কোন না কোন রোগে (বিশেষতঃ অয় ক্ষোপে) ভূগিতে দেখা যায়।

বে সমন্ত লোককে পাকছলী ঘটিত রোগে ভূগিতে দেখা বার তাহাদিগকে হুই শ্রেণীতে ভাগ করা বাইতে পারে, বাং (১) বাহাদের পাকছলী হইতে অভিরিক্ত অন্তর্ম (Hydro chloric Acid) নি:স্তত হয় এবং (২) বাহাদের অন্তর্ম অন্তর্ম নাংস্তত হয়; এই উভয়প্রেণীর লোকেঃই ইহা বংশগত ব্যাপার। প্রথমোক্ত শ্রেণীর অর্থাৎ যাহাদের পাকছলী হইতে অভিরিক্ত অন্তর্ম (Hydrochloric Acid) নি:স্তত হয় তাহাদের পাকছলী থর্মাকৃতি, উচ্চে আবছিত এবং ভূক্ত পদার্থ পাকছলী হইতে শীঘ্রই ডিওডিনামে ক্রিয়া বায়; অপর শ্রেণীর পাকছলী দীর্ঘ, নিয়ে অবস্থিত,

ভূক্ত পদার্থ পাকস্থলীতে অধিকক্ষণ থাকে এবং ধীরে ধীরে ডিওডিনামে বার। এই উভয় শ্রেণীর লোকেরই স্বাস্থ্য অক্ষ্ম থাকিতে পারে কিন্তু অনেক সময় নানাবিধ প্রতিকূল ঘটনার এই উভয়শ্রেণীর লোকই পাকস্থলী ঘটিত বিবিধ রোগে আক্রান্ত হয়।

অন্নবোগ (Acidity) কিলে হয় ?

নানাবিধ উপদ্রবে পাকস্থলীর বিক্ততি ঘটিয়া অমরোগ উৎপন্ন হইতে পারে। যে সমস্ত উত্তেজক পদার্থের (Irritants) ফলে পাকস্থলীর স্বাভাবিক ক্রিয়া বিক্বত হইয়া অমুরোগ উৎপন্ন হয় উহা বছবিধ হইতে পারে যথা যান্ত্রিক (mechanical), রাসায়নিক (chemical) অথবা ভাপীয় (Thermal)। এই সমস্ত উত্তেজক পদার্থ পাকস্থলীতে ষাইয়া উহার বিক্বতি ঘটাইতে না পারে এই জন্ত মুখের ভিতরই উহাদের ক্রিয়া অনেক পরিমাণে নষ্ট হইয়া যায়। খাত ব। পানীয় অভিবিক্ত গ্রম বা অভিবিক্ত ঠাণ্ডা (যেমন वत्रक) रहेरल मूर्यत्र ভिতत्रहे श्रनाथःकत्ररावत्र शृर्व्य छेरारत्त्र তাপ প্রায় দেহের তাপের সঙ্গে সমান হইয়া যায় স্থভরাং পাকস্থলীতে যাইয়া উহার বিশেষ কোন অনিষ্ট করিতে পারে না : শক্ত বা ডোদ থাবার থাইলে উহা চর্কন করিবার সময় ভঙ্গ হইয়া লালার সহিত মিশ্রিত হইয়া পাকস্থলীতে প্রবেশ করে: অপর কোন উত্তেজক পদার্থও লালার সহিত মিশ্রিত হওয়া। উহার ক্রিয়া ততটা তীত্র থাকে না। যাহাদের দাঁভ বেশ ভাল এবং আহারের সময় থাহার৷ ধীরে ধীরে বেশ ভাল করিয়া চর্বন করিয়া গলাধ:করণ করেন এবং যাঁহারা অতিরিক্ত গুরুপাক দ্রব্য ভক্ষণ বা অতিরিক্ত স্থরাপান করেন না তাঁহাদের অমরোগ বা পাকস্থলী সংক্রান্ত অপর কোন রোগই হইবার কথা নাই কিন্ত ছঃথের বিষয় व्यक्षिकाश्म लाकहे । विशव दारी। व्यामारमंत्र रमर्भन অধিকাংশ লোকই প্রাত:কাল হইতে নানাপ্রকারে সমরের অপব্যবহার করিয়া স্থান আহারের সময় যতদূর পারেন সময় সংক্ষেপ করেন; ভাড়াভাড়ী করিয়া অর্জ চর্বন করিয়াই গলাখ:করণ করেন এবং ভাহার ফলে প্রভিবার আহারের পরই পাকস্থলী বিশেষরূপে উত্তেজিড (Irritated) र्ग ।

বাহারা অভিরিক্ত স্থরাপান করেন (বিশেষতঃ থালি পেটে) তাঁহাদের পাকস্থলী বিশেষভাবে উত্তেজিত (Irritated) হয়। অভিরিক্ত 'চা' পান বিশেষতঃ কড়া 'চা' বা কাফি বা অভিরিক্ত ঘী মসলার রারা থাওয়া পাকস্থলীর উত্তেজনার (Irritation) কারণ। অনেকে প্রচুর শাক শব্দী থান এইরপ ভূল বিশ্বাসে যে উহার 'ভিটামিন' (Vitamin) নামক পদার্থ জীবনীশক্তি বৃদ্ধি করিবার পরিবর্ত্তে পাকস্থলীর উত্তেজনা (Irritation) করিয়া অমরোগ আনয়ন করে।

শামাদের দেশের মেয়েদের অনেকরই অস্ল<োগে ভূগিবার কথা শুনিতে পাওয়া যায়; ইহার একটি বিশেষ কারণ আছে। বাঙ্গালা দেশের মেয়েদের 'পান দোক্তা, থাওয়া একটি অসম্ভব কু অভ্যাস; ইহারা প্রাতঃকাল হইতেই পান-দোক্তা থাইতে আরম্ভ করেন এবং দিনে বা রাত্রে বতকণ নিজা না যান উহা অবিশ্রাস্তই চলিতে থাকে; ইহার ফলে দাঁত ধ্বংস প্রাপ্ত হয় ও পান দোক্তার রস পেটে যাইয়া পাকস্থলীর উত্তেজনা (Irritation) উপস্থিত ক্রিয়া অমরোগ ও পাকস্থলীর অন্তান্ত কঠিন রোগ যথা, ক্ষত (Gastric ulcer), cancer প্রভৃতি রোগের হেতু হয়।

এতখ্যতীত কতকঞ্লি লোক এরপ আছে বে তাহার। কারনিক অহ্পবের জন্ত (যথা, কোঠবদ্ধ, বাত ইত্যাদি)। নানাবিধ ঔষধ খাইয়া পাকস্থলীর জনিট সাধন করে। কতকশুলি পুরাতন ব্যাধির জন্ত অধিকদিন ধরিয়া তীত্র ঔষধ সেবনেও পাকস্থলীর উত্তেজনা ও তাহার ফলে পুরাতন প্রাচাহ (Chronic gastritis) উৎপন্ন হইতে পারে।

বীজাণু সংক্রমণের ফলেও পাকস্থলীর উত্তেজনা ও
ক্সরোগের উৎপত্তি হইতে পারে; বাহাদের দাঁত থারাপ,
দাঁতের গোড়ায় পূঁজ জনে (Pyorrhœa Alveolaris),
বাহাদের টনসিল সংক্রামক, বিষ দ্বিত (Infected Tonsils), বাহাদের গলায় 'ঘা' (sore throat), তাহারা
ভাতিবার ঢোক গিলিবার সময় দূবিত বীজাণু গলাধ:করণ

বিজ্ঞান কলে পাকস্থলী 'Streptococci' ও অক্তাক্ত বীজ্ঞাণু হারা আক্রান্ত হয় এবং পাকস্থলীর প্রাতন প্রদাহ (Chronic gastritis) উৎপন্ন হয়। পাকস্থলীতে ভূজাণ পদার্থ বিদি অধিকক্ষণ ধরিয়া থাকিতে পায় তবে অমরসের (Acid Gastric Juice) ফলে ঐ সমস্ত বীজ্ঞাণু শীঘ্রই ধবংসপ্রাপ্ত হয় এবং বিশেষ কোন অনিষ্ট করিতে পারে না; কিন্ত যে সকল স্থলে অভিরিক্ত অমরস নিংক্ত হয় (Hyperchlorhydria) কিন্ত পাকস্থলী হইতে ভূজাণ পদার্থ শীঘ্রই নীচে নামিয়া যায় (Rapidly emptying stomach) তথায় বীজ্ঞাণুগুলি পাকস্থলীতে অমরস না থাকায় উহার গাত্র আক্রমণ করিয়া প্রদাহ উৎপন্ন করে।

যান্ত্রিক ত্র্বলতা অনেক সময়ে অমরোগের কারণ হয়;
যাহার। অতিরিক্ত শারীরিক বা মানসিক পরিশ্রমে ভঙ্গস্বাস্থ্য
ও রাস্ত হইয়া পড়ে, রাত্রে যাহাদের নিদ্রার অভাব হয় (বে
কোন কারণেই হউক না কেন), যাহারা পর্যাপ্ত পৃষ্টিকর
থাত্যের অভাবে ত্র্বল হইয়া পড়িয়ছে, যাহারা কোন
পুরাতন ব্যাধির আক্রমণে ভূগিতেছে অথবা কোন তর্মণ
সংক্রামক ব্যধির (বেমন Influenza) আক্রমণে কাহিল
হইয়া পড়িয়াছে তাহাদের পাকস্থলী আর সম্পূর্ণ স্বস্থ্য
অবস্থার মতন কাজ করিতে পারে না স্বতরাং তাহারা
অমরোগের অধীন হইয়া পড়ে।

এত্ন্যতীত উদবগহুরের অক্সান্ত যান্ত্রিক বিক্বতিও অব্লুরোগ উৎপত্তির কারণ হয় যথা Chronic Appendicitis, পিত্তকোষের প্রদাহ (Cholecystitis) ইত্যাদি।

পাকস্থলীর প্রদাহের ফল:--

অতিরিক্ত অম নি:সরণ হইলে পাকস্থলীর প্রদাহ হয় পূর্বে উক্ত হইয়াছে। যে কোন যন্ত্রই হউক না কেন প্রদাহ হইলে উহার স্বাভাবিক ক্রিয়া হ্রাস হয়, পাকস্থলী সম্বন্ধেও তাহাই; পাকস্থলীর ভক্তণ প্রদাহ অমরস (Gastric Juice) মাদৌ নি:স্ত হয় না; পুরাতন প্রদাহে Gastric Juice এর নি:সরণ নির্ভর করে কত্তিন ধরিয়া প্রদাহ চলিতেছে এবং উহার মাজার উপর।

व्यवस्त्रादशंत शतिशाम :--गांशता व्यवसार व्यातन

ভাঁহাদের যে আজীবন কেবলমাত্র বৃকজালা, অস্লউদগার বাবমন হইয়াই ভোগের নিবৃত্তি হয় ভাহা নহে, অস্লরোগের পরিণাম গুরুত্তর হইতে পারে।

কিছুদিন অমরোগে ভূগিলে পাকস্থলীর মৃত্ প্রদাহ
(Mild Gastritis) হয় এবং এই অবস্থায় অভিরিক্ত
অমরস নিংস্ত হইতে থাকিলে পাকস্থলীর প্রদাহের মাত্রা
ক্রমশং বৃদ্ধি হইতে থাকে। প্রথম প্রথম রোগীর কেবল
মাত্র আহারের সময় (অর্থাৎ ভুক্ত পদার্থ যতক্ষণ পাকস্থলীতে
থাকে ভতক্ষণই) অমরস (Acid Gastric Juice)
নিংসরণ হয় কিন্তু পরে পাকস্থলীতে ভুক্ত পদার্থ না
থাকিলেও অমরস নিংস্ত হইতে থাকে। রোগীর এই
অবস্থা দাঁড়াইলেই বিপদ আরম্ভ হয়; পাকস্থলীর গাত্রের
ঝিলি (mucous membrane) প্রদাহ জনিত হর্মন
হইরাই থাকে এবং ভাহার উপর পেট (stomach) থালি
থাকায় ঐ অমরসে ঝিলি স্থানে স্থানে থাইয়া যায়
(Eroded); এইগুলি প্রথমে অতি ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র এবং

ষ্পাভীর (superficial) থাকে কিন্তু পরে ভরুণ ক্ষতম্ব (ulcer) পরিণত হয় এবং পরে উহা পুরাজন ক্ষত (Chronic ulcer) ইইয়া দাঁড়াইতে পারে।

বে সমস্ত জমরোগের রোগীর পাকস্থলী শীজ থালি হইয়া যায় তাহাদের পাকস্থলী রেহাই পায় কিন্তু ডিওডিনামে কত হয়; যে সকল লোকের পাকস্থলীতে ভূক্ত পদার্থ অধিকক্ষণ থাকে ভাহাদের পাকস্থলীতেই অমরসের চোট পড়ে স্থতরাং পাকস্থলীতেই কত হয় (Gastric ulcer)।

মৃত্যুর পর শবব্যবছেদে (Autopsies) শতকরা অন্ততঃ ১০ জনের পাকস্থলী বা ডিওডিনামে ক্ষত বা ক্ষতচিহ্ন (Scars) দেখিতে পাওয়া যায় স্কুতরাং বলা বাইতে
পারে যাহারা অন্নরোগে অধিক দিন ধরিয়া ভোগে পরিণামে
তাহাদের অধিকাংশেরই পাকস্থলীতে অথবা ডিওডিনামে
(Chronic Gastric or Duodenal ulcer) ক্ষত হইয়া
থাকে।

ক্রমশ:



প্রোটিন, কার্বো-হাইডেট ও ফ্যাট।* লেখক—ডাঃ শ্রীপশুপতি ভট্টাচার্য্য, ডি-টি-এম, ক্রিকাডা।

এখন আমরা বিভিন্ন প্রকার খাছের গুণাগুণ কিছু
বিশ্বত ভাবে আলোচনা করিব। খাছ সম্বন্ধ নামুষের
কচি এবং বিচার ষেমন বিভিন্ন, খাছ প্রস্তুতের প্রণালীও
তেমনি বছবিধ। প্রস্তুতঃ দেশভেদে এবং সমাজভেদে
মাছুষের খাছ সম্বন্ধ এত রকমের বৈচিত্র্য দেখা মান যে,
ভাহার কোনও ইয়তা নাই। আমরা আনেকে হয়ত দৈনিক,
ছুইবার খাইলেই যথেই হুইল বলিয়া মনে করি, কিছ

বিলাতের লাকেরা দৈনিক চার পাঁচ বার করিয়া থায়।
ভাহাদের সকালে ত্রেক-ফান্ট, ছপুরে লাঞ্চ, বৈকালে চা,
সদ্ধ্যায় ডিনার ও অধিক রাত্রে সাপার, প্রভ্যেক বারেই
রক্মারি থাছা। আবার ফ্রান্স, জার্ম্মাণী ও আমেরিকার
অধিবাসীরা এতবার খায় না। কেবল ইহাই নয়,
ভোজাবস্থ সম্বন্ধেও বিভিন্ন দেশে বথেট বৈচিত্র্য আছে।
সভ্যক্ষগতের লোকেরা সাধারণতঃ মিশ্র খাছ খাইয়ঃ

পাকে। ভাহারা মাছ-মাংসও খার, কিছু ভাত-ফটিও খার, হধও খার এবং ফল-মূলাদিও খার। কিন্ত এমন দেশও আছে, ষেখানে মাতৃষ প্রায় এক রকমের খাছ थाहेबारे कीवनधातन करता। छेनारतन अक्रम वना बारेरक এক্সিমোদের क्षा। পারে. মেকপ্রদেশের দেশে কোনও শ্সাদি জ্বার না, ইহারা কেবল্যাত শীলের मारम e চर्कि थाहैगाहै वैाि श थात्क, हेहारम्त्र विजीय থাত নাই। আবার অন্ত দিক দিয়া উদাহরণ স্বরূপ বলা यात्र, आमारमब्दे रमरमंत्र नाना काजीय भवीवरमंत्र कथा। ভাহারা শাক-ভাত এবং মুড়ি থাইয়াই হয়ত সমস্ত জীবন কাটাইয়া দেয়। পার্বভা দেশের অনেক গরীবদের ভাহাও জুটে না, ভুট্টা-জনার ব্যতীত অগু কোনও শস্ত তথায় পাওয়া যায় না. উহাই পিষিয়া কৃটি প্রস্তুত করিয়া অন্ত শাক-শব্জির সহিত থাইয়া বাঁচিয়া থাকে।

কিন্তু থাতের প্রকৃত আদর্শ এরপ নয়। (যে খাত ষ্থাসম্ভব সহজে শরীরকে যভটা সম্ভব স্বস্থ এবং দীর্ঘায়ু রাথিয়া উহার যথাসম্ভব সর্বাঙ্গীণ পরিণতি এবং ক্রিউ ঘটিবার স্থবিধা করিয়া দেয়, তাহাই প্রকৃত থাতা পদবাচ্য হটবে। এরপ ভাবে ফল পাইতে হইলে আমাদের সকল জাতীয় খাগুই যণায়ধ পরিমাণে খাইতে হয়। খ্যাতনামা জার্মাণ খামতত্ত্বিদ ভয়েট বলেন,—আদর্শ খাম বলিতে খাত্তবস্তুসমূহের এমন একটি সংমিশ্রণ বুঝার, বাহা স্থাত্ত ষাহা সর্কোতভাবে শরীরের সামঞ্জত রাখিতে পারে, এবং যাহাতে এমনিই মাত্রায় থাছবল্পসমূহ সংযোজিত বে, তদ্বার। শরীরকে কোনরপ বট বা অফ্বিধায় না পড়িতে হয়। বলা বাছলা, এই সংজ্ঞা অনুসারে খান্ত নির্দ্ধারণ করিতে হইলে সকল জাতীয় থাতের স্বতম্ভ গুণাগুণ আমাদের জানিয়া রাখা আবশ্রক। যদিও সকল প্রকার খাতের সংমিশ্রণ প্রয়োজন, তথাপি, দেশ, কাল ও পাত্র অমুগারে সকলের পক্ষে সকল রক্ষ খাত খ'ওয়া সম্ভব নয়! স্তরাং একের অভাব বাহাতে অক্তের বারা মিটিতে পারে ভাষাও জানিবার জন্ত খাছসমূহের অণাগুণ ব্ঝিয়া রাথার शांवश्रक बारह ।

প্ৰোটিন।

প্রোটন আমাদের পক্ষে অত্যাবশুকীয় প্রোটন ব্যতীত মামুষের জীবনরক্ষা করা অধিক দিন সম্ভব হয় না। প্রোটন খাগু নানা প্রকারের আছে, जन्मधा व्यथरमरे धन्ना याक, माश्मानि व्याणिन-वर्णन কথা। সম্পূর্ণ প্রোটিন বলিতে সাধারণতঃ জীব-মাংসকেই বৃঝিতে হয়। আমাদের শরীরের মাংদাদির সহিত জীব-মাংস অনেকটা সমগুণসম্পন্ন, মুতরাং সহজেই ইহা আমাদের শরীরের মধ্যে মিশিয়া গিয়া দেছের পুষ্টিগাধন করিতে পারে। সহজপাচ্য মাংসের মধ্যে শতকরা ৭৫ ভাগই জল, শতকরা ২০ ভাগ পেশীবস্ত এবং উহাই যথার্থ প্রোটন, আর বাকি চর্বি। অধিকন্ত ইহার মধ্যে কিছু কিছু ভিটামিন আছে, লৌহ প্ৰভৃতি ধাতৰ नवनानित चाह्न, किन्न कार्त्वा-हाहेर्छु कारने नाहै। প্রোটনের ভাগ সর্বাপেক। বেশী থাকে পাথীর মাংসে। মুর্গি এবং অক্তান্ত পাথীর মাংস সর্বাপেক্ষা সহজ্পাচ্য, কারণ উহাতে চর্কির ভাগ খুব কম, প্রোটিনের ভাগই বেনী। চতুপদ জন্তুর মাংদে উহা অপেকা কম প্রোটন থাকে। পরীক্ষা করিয়া দেখা গিয়াছে যে, বহু প্রকার চতুষ্পদ জন্তুর মাংদের মধ্যে ছাগমাংদেই প্রোটিনের পরিমাণ কিছু অধিক। ভেড়ার মাংগে উহা কম, কারণ ভাহাতে চ'র্ব্বর পরিমাণ বেণী। গোমাংস খান্ত হিসাবে নির্দ্ধায় এবং স্থলভ, কিন্তু অনেকের উহা থাইতে সংস্থারে বাধে। শুকরের মাংস উহা ছইতে ছম্পাচ্য এবং উহা খাইতেও অনেকের সংস্কারে বাঁধে। মাংস অভি সহঞ্চেই হজম হয়, যদি উহা অভিবিক্ত ঘি মশলার ছারা গুরুপাক করিয়া ভোলা না হয়। সর্বাপেকা সহজে হজম হইতে পারে কাঁচা মাংস, কিন্তু উহা না রাঁধিয়া থাইতে অনেকেই অভান্ত নয় ৷

মাংস ব্যতীত আরও সম্পূর্ণ প্রোটন খান্ত আছে, যেমন ডিম। জীবদেহ গঠনের উপযুক্ত সমস্ত উপাদানই ইহাতে আছে। একটি ডিমের মধ্যে প্রায় সিকি আউন্স প্রোটন থাকে, স্থতরাং যোলটা ডিম খাইলেই একজন

[্] **মান্তবের এক**দিনের খোরাক হইয়া বাইতে পারে। ত্রও ্বৈমন সম্পূৰ্ণ থাতা, ডিমও তেমনি সম্পূৰ্ণ থাতা, কারণ ্ইহার মধ্যে থাতের সকল প্রকার মুখ্য বস্তুই কিছু কিছু পরিমাণে আছে। কেবল ইহাতে কার্কো-হাইডেটের অভাব। স্থভরাং ডিমের সহিত কিছু রুটি বা ভাত भारेतारे छेरा यामात्मत श्रायाकनीय त्थातात्कत ममल ্ অভাব মিটাইতে পারে। ডিমের সাদা অংশের সমস্তটাই আালবুমেন, উহা একেবারে খাঁটি প্রোটন। ডিমের হরিতা অংশেও প্রোটন আছে, কিছু চর্বি আছে, লেসিথিন প্রভৃতি ফস্ফোরাসযুক্ত পদার্থ আছে, এবং ভিটামিন "সি" বাতীত মন্তাত সকল প্রকারের ভিটামিন আছে। ডিমের মধ্যে মুরগীর ডিমই উত্তম। হাঁদের ডিমে গ্রোটন প্রভৃতি সমস্তই পদার্থই আছে, কিন্তু ভিটামিনের অভাব। ডিম কাঁচা খাওয়াই উপকারী, কারণ উহা থাইবামাত্র অবিলম্বে পাকস্থলী হইতে অন্তে প্রবেশ করিয়া সহজে পাকস্থলীর বিনা প্রয়াসেই হজম ছইয়া যায়: যাহার পাকস্থলীতে কোনও প্রকার ক্ষত হইয়াছে, তাহার জন্ম চিকিৎসকেরা কাঁচা ডিম থাইবার ষাবস্থা দিয়া থাকেন। থালি পেটে কাঁচা ডিম থাইলে উহা অবিশ্বে পরিপাক হইয়া যাইবে। সিদ্ধ ডিম হজম হইতে কিছু বিলম্ব হয়, কারণ সিদ্ধ করিলেই উহার সাদা चर्न कठिन बहेबा यात्र। शिक्ष छिमहे याँबारानत श्रिय अथह হজম সম্বন্ধে থাঁহাদের সন্দেহ আছে তাঁহারা সিদ্ধ ডিমের সাদা অংশটা ছাডাইয়া ফেলিয়া দিয়া ভিতরকার হতিত্রা খংশটুকু অনায়াদে থাইতে পারেন।

মাছও সম্পূর্ণ প্রোটন খাতা। ইহাতে প্রোটনের ভাগ মাংদাদি অপেকা নিতাস্ত কম নয়, তবে ভিন্ন ভিন্ন মাছে প্রোটনের মাত্রা বিভিন্ন প্রকার। সর্বাপেকা অধিক প্রোটন থাকে সিলিমাছে, তাহার পর কই, তাহার পর মাণ্ডর, তাহার পর অক্সান্ত মাছ। কিন্তু ঐগুলিতে প্রোটন থাকিলেও চর্বি নাই। স্থতরাং রোগীর পথ্য হিসাবেই ঐশুলি ব্যবহৃত হয়। তপ্দে, ট্যাংরা, পাংশে প্রভৃতি মাছে প্রোটনের মাত্রা কিছু কম। মৌরলা, বেলে, প্রাট প্রভৃতি কুচো মাছে অন্নই প্রোটন থাকে। চিংড়ি মাছ ও কাঁকড়ার প্রোটন আছে বটে, কিন্তু উহা অনেকেরই পক্ষে হজম করা ছঃসাধ্য। বড় মাছ এবং ছোট মাছে প্রোটনের কোনই পার্থক্য নাই, কিন্তু বড় মাছ হজম করা কঠিন এই জন্তু যে, উহাতে অধিক পরিমানে চর্ক্তি থাকে। চর্কিযুক্ত মাছে ভিটামিন "এ" আছে বটে, কিন্তু উহা অধিক পরিমানে হজম করা কঠিন। ইলিশ মাছ, কাত্লা ও মুগেল মাছ সর্ব্বাপেক্ষা অধিক চর্কিযুক্ত এবং এইগুলি থাইতেও স্কুসাছ, কিন্তু অধিক মাতার থাইলেই হজমের বিদ্ন ঘটার।

প্রোটন খাত হিসাবে অনেকেই মাছ থাইতে পারে, কারণ অনেকের মাংস খাইতে যতটা সংস্কারে বাঁধে, মাছ খাইতে ততটা বাঁধে না। কিন্তু যাহারা আমিষ খায় না তাঁহাদের পক্ষে ছধ এবং দধি ছানা প্রভৃতি ছগ্মন্ধ খাত্য ব্যতীত গত্যস্তর নাই। অন্তান্ত নিরামিষ খাত্যের মধ্যেও কিছু কিছু প্রোটন আছে, তাহা অভঃপর বলা হইতেছে।

ই'হার। আমির খাইবেন না, তাঁহাদের জন্ত নিরামিবের মধ্যেই প্রোটনের সন্ধান দিতে হইবে। বলা বাহুল্য, নিরামিবের প্রোটনে অসম্পূর্ণ প্রোটন, অর্থাৎ শরীরের প্রোটনের অভাব বেমন কোনও একটিমাত্র আমিষ প্রোটনের দারা পূরণ হয়, তেমনিভাবে কোনও একটিমাত্র নিরামিষ প্রোটনের দারা পূরণ হয় না। কিন্তু একের মধ্যে বে রাসায়নিক অসম্পূর্ণতা আছে, অন্তের দারা ভাহা পূরণ হইতে পারে। অভএব নানাপ্রকার নিরামিষ প্রোটনের কাজ কতক পাওয়া বায়, ভত্পরি উহার সহিত্ব বিদ্যুধ থাওয়া বায়, তবে ভো কথাই নাই। নিরামিষাশীরা এইরপেই নানাপ্রকার থাভের দারা প্রোটনের প্রয়োজন সিদ্ধ করে।

আমির হইতে নিরামিষের পার্থক্য এই বে, নিরামির বা উদ্ভিজ্ঞ থাত মাত্রেই জলের ভাগ বেশী আছে, শর্করা ও কার্কো-হাইড্রেটের ভাগ অত্যন্ত বেশী, এবং প্রোটনের ভাগ কম। করেক প্রকার নিরামির থাতে যথেই পরিমাণে প্রোটন থাকে, তথাপি উহা অসম্পূর্ণ প্রোটন। অর্থাৎ

মাংসাদি সম্পূর্ণ প্রোটনে বত প্রকারের জ্যামিনো-জ্যাসিড থাকে, নিরামিষ প্রোটিনে উহার সংখ্যা তদপেক। অনেক কম। ঐ অ্যামিনো-অ্যাসিড হইতেই শ্রীরের আপন প্রোটন নির্দ্ধিত হয়, স্কুতবাং সম্পূর্ণ প্রোটন অল খাইলেই যে কাজ হয়, অসম্পূর্ণ প্রোটিন অনেক থাইলেও তেমন হয় না। অপর পক্ষে নিরামিষ শস্তাদির মধ্যে প্রোটন এমনই ছুর্ভেছ আবরণের মধ্যে থাকে বে, রীতিমত পিষিয়া না খাইলে উহার আবরণও ভাঙ্গে না, উহা হজমত হয় না। ষাহাকে আমরা ডাল বলি, তাহা এই জাতীয় প্রোটনযুক্ত थाछ। छान व्यामारम्य रमर्भ वह श्रकारयम क्याग्र ध्वरः উহা যে ভাত-কটীর সহিত থাইতে আমরা এত অভান্ত হইয়াছি, তাহা সম্ভবতঃ প্রয়োজনের দিক হইতেই। ডালের প্রোটিনের নাম লেগুংমন। ভালের শস্ত আমরা কাঁচা ও छत्रकाती ताँ विया थारे, यमन हाना, महेत, ७ वत्रवि, कनारे ७ वि हे जाति। এर भश्र भाकित या अकारेत चामत्रा टाहारक ভाकिया छान तांशिया थाहे. चथवा खडा করিয়া ছাতু থাই এবং উহার ছারা পুরি ও পাঁপর বানাই, অথবা বাটিয়া বড়া-বড়ি ধোকা প্রভৃতি প্রস্তুত করি। মহুর, मूर्ग এवः ছোলার ডালে সর্বাপেকা অধিক প্রোটন। মুগের ভাল হজম করা সহজ। অত্হর ভাল হজম করা কিছু কঠিন, উহাতে গন্ধক থাকার দক্ষণ পেটে বায়ু জন্মায়।) আমাদিগকে খাইতেই হইবে, নতুবা আমরা আর কর্মক্ষ

প্রোটন আরও আছে বাদাম, পেন্তা, আথরোট প্রভৃতি কঠিন আবরণযুক্ত কয়েকটা শুদ্ধ ফলে। এইগুলি ভালিয়া থাইলে তন্মধ্যে প্রোটন পাওয়া যায়। বিলাতে আজকাল বাঁহারা নিরামিষাশী হইতেছেন, তাঁহারা বাদাম, পেন্তা চুর্ণ করিয়া উহা হইতে নানারূপ খাছ প্রস্তুত করিয়া প্রোটনের অভাব পুরণ করিতেছেন। আমাদের দেশের পালোয়ানরাও এই সকল ফল বাটিয়া সরবতের সহিত খায়। এই জাতীয় ওফ কলের মধ্যে তুলনায **होना वानाय्य त्थाहित्व পরিমাণ সর্বাপেক। অধিক।** উহা দামেও কাগৰি-বাদাম বা পেন্তা প্রভৃতি অপেকা শনেক সন্তা। উহার মধ্যে অধিকন্ধ কিছু তেলও আছে, कार्सा-हारेष्ठित चाहि, धनः किरोगिन "वि" चाहि।

এলো—আদিন ৩

অতএব, বাঁহারা হজম করিতে পারিবেন, তাঁহাদের পক্ষে থকল দিক দিয়া চীনা বাদাম অতি উত্তম খাছা। উপরে কঠিন আবরণ থাকে বলিয়া ইহাতে কোনওরণ জীবাণু সংস্পর্শ হইবার আশক্ষা নাই।

আমরা প্রোটিন খাত অত্যন্ত কম পরিমাণে খাইয়া থাকি। ইহা উচিত নয়। আমাদের প্রোটনের মাতা আরও বাড়াইয়া দেওয়া উচিত। ম্যাক্কে প্রমাণ করিয়া দিয়াছেন বে, প্রোটন কম খাওয়া হয় বলিয়াই বাঙ্গালীয় আকার থর্কা, বাঙ্গালীর ওজন কম, এবং খাটিবার শক্তি কম। প্রোটনের অভাবে রক্তে যথেষ্ট নাইট্রোক্সেন থাকে না, সেই জন্ম বাঙ্গালীর কিড্নি শীঘ্র খারাপ হইয়া যায়। এই খাতের অভাবেই রোগে ভোগে। মাংসাশী জীবদের মধ্যে যক্ষারোগ হয় না। পৃথিবীর উর্জ এবং শক্তিশালী জাতি মাত্রেই মাংসাশী, বিজিত জাতি যাত্রেই নিরামিষ প্রিয়। একখা প্রনিধানযোগ্য।

কাৰ্কো হাইছেট।

এটবার কার্ব্বো-হাইডেট-বর্গের কথা। হাইডেটের প্রয়োজন আমাদের নিভাই আছে, ধেমন ুপরিশ্রুম কবিব ভদ্মুসারে কার্বো-হাইড্রেটের খোরাক থাকিব না। কার্কো-হাইডেট থাত বলিতে আমরা প্রধানত: শ্সাদির কথাই বলিতেছি। শ্সাদির মধ্যে যে প্রোটন একেবারে নাই ভাহা নয়। কিন্তু প্রকৃতপক্ষে ঐগুলি কার্কো-হাইডেট খান্ত।

कार्त्सा-शरेएकि काशांक वाल । याशांक कार्त्सन, হাইডোজেন ও অক্সিজেন একতে রাসায়নিক সংমিল্লণে আছে, তাহাই কার্বো-হাইডেট। হুই ভাগ হাইড্রোজেন ও এক ভাগ অক্সিজেন মিশিয়া হয় জল। তাহার সহিত कार्सन विभिष्ठ ध्वकारत मिनितनहे इय कार्स्सा-हाहेरपुछ । এই কার্মণ বায়তে থাকে। আমরা নিশাসবায়ুর সহিত উছা পরিত্যাগ করি। উদ্ভিদেরা অতি নিপুণ রাসায়ানক। जाराता गांवि रहेर जोनिया नय जन, जात वाद रहेरक

A Committee of the state of the

कार्यन । এই छुटे উপাদান नहेश विकित त्रानाशनिक ' नवश्वनित्रहे नमान, जरव हेशत मर्था कारनत्रहे अधिक কৌশলে উহারা যে শশু উৎপন্ন করে, তাহাই কার্বো-हाहेए छ । हाहे बागाति था। जत कार्त्वाहाहेए छे ব্লিতে অনেক জিনিষ বুঝায়। এইগুলিকে চার ভাগে ভাগ করা যাইতে পারে। প্রথমত: ষ্টার্চ্চ বা খেতসার, ইছাই শক্তাদি এবং আলু প্রভৃতি কন্দ জাতীয় থাত্মের মধ্যে থাকে। বৃদ্ধিত ষ্টার্চ মুখের লালার দ্বারা সহজেই হজম ছয়, কিন্তু অর্থিত ষ্টার্চ লালার বারা হজম হয় না, উহা অন্তে গিয়া প্রবেশ করিলে, তথন অগ্নাশয়রসের দারা হজম হয়। দ্বিতীয়ত: ডেক্ষ্টিন অর্থাৎ কতকটা হজমীকৃত দ্রবণীয় ষ্টাৰ্চ। ইহা কিদ্মিদ্, খেজুর প্রভৃতি ওক ফলে, দেঁকা কটির পোড়া পোড়া ছালে এবং কেক্, বিস্কৃট ও ভাজা মৃড়ি বা খই প্রভৃতিতে পাওয়া যায়। তৃতীয়তঃ, শর্করা, সকল প্রকার মিষ্ট ফলে, গুড় ও চিনি প্রভৃতি মিষ্ট দ্রব্যে ইহা আছে। চতুর্থত: সেলুলোজ,—ইহা থাকে শস্তের ভূসিতে ফলের এবং আনাজের খোদাতে ও বীজে। ইহা আমরা হন্দ্ৰম করিতে পারি না স্থতরাং থাত নয় বলিয়া ইহা আমরা ছাডाইश ফেनिया निरे।

কার্বো-হাইডেট খাত প্রধানতঃ ছই প্রকারই আমরা সচরাচর খাই,—খেতসার জাতীয় খাগ্য এবং শর্করা সর্ব্বপ্রধান খেতসার খাত্ম জাভীয় থায়। ভারতের ভাত। ভাতের ফেন ফেলিয়া দিলে ফেনের সহিত অনেকটা ভিটামিন ও প্রার্চ চলিয়া বায়। ভাত এমন কৌশলে রাঁধিতে শেখা উচিত, যাহাতে আর ফেন গালিবার व्याताक्य मा इब, छाटा इट्टन चन्न चार्ड चामारनद প্রয়োজন সিদ্ধ হইতে পারে এবং ধরচ কমিয়া যায়। অবশ্র ভারতের সকল প্রাদেশের লোকই ভাত খায় না। উদ্ভৱ-ভারত ও বিহারে গরীব লোকেরা অনেকে ভুট্টা, জই এবং ছোলার ছাতু খাইরাই জীবন ধারণ করে। বোখাই क्ष बार्सिक चकरनद नाटकदा नाबादनकः क्षत्रांत्र ६ वाकता খাইরা থাকে। মহীশুর অঞ্চলের লোকে রাগি নামক এক প্রাকার ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র প্রের দানা ব্যবহার করে। বলা বাছল্য, প্রের সৰঞ্জিই শেভসার জাভীর এবং থাড়গুণ প্রায়

আভিজাতা। উহার মধ্যে আবার মোটা চাল অপেকা मिहि ठालात कमत (वभी। यमिख छेखरात मरश खरनत किছ পार्थका नाहे। माका ठान ७ करन छाउ। वानाम ठान था छत्रा (मारवत । कात्रण हात्वत कुँ कात्र किहासिन शांतक, কুঁড়া বাদ দিয়া চালকে পালিশ করিলে উহা ভিটামিনবিহীন হইয়া যায়। স্বভরাং চালের মধ্যে মিহি চাল অপেকা মোট। চালই ভাল এবং মাজা চাল অপেকা লাল ক্ডাসমেত চালই ভাল। ভাত রাঁধিবার পুর্বের আমরা চালগুলি পরিষ্কার করিবার জন্ম জলে উত্তমরূপে ধুইয়া লই। ভাষাও অক্সায় হয়। চালের বহির্গাত্তে ফস্ফোরাস এবং অক্সান্ত ধাতব লবণাদি থাকে এবং ভিটামিনও থাকে। জল দিয়া ধুইবার সঙ্গে সঙ্গেই ঐগুলি ক্সনেক পরিমাণে জলের সহিত মিশিয়া চলিয়া ৰায়। বাঁধিবার কালে ঐগুলি যত নির্গত হয়, জলে ধুইলে তাহ। অপেকা আরও অধিক নির্গত হয়। অতএব চাল যত কম ধোয়া হয় ওড়ই ভাহা উপকারী।

যব, গম প্রভৃতি রবি শহাও খেডসার থাছা, তবে উহাতে খেতসারের ভাগ কিছু কম; প্রোটনের অংশ किছু (वभौ। यर हुर्ग कविया সাধারণত: আমর। বালিরপে ব্যবহার করি। গম চূর্ণ করিয়া আমরা আটা, ময়দা ও স্থজি প্রস্তুত করি। গম চূর্ণের সর্বাপেক্ষা মিহি অংশের নাম ময়দা, উহাতে গমের ভূষি অংশের প্রায় কিছুই থাকে না, সুতরাং উহাতে ভিটামিন ও প্রোটন অত্যক্ত কম। আটা অর্থে ভূষি সমেত সমগ্র গমচুর্ণ, স্থতরাং উহাতে ভিটামিন ও প্রোটন কিছু থাকে। স্থান্ধ অর্থে মিছি ময়দা বাস্থ দিয়া আরও মোটা দানার গম চুর্ণ, স্থতরাং উহাতে ম টেনও থাকে এবং ভিটামিনও থাকে, খেতদারের ভাগ कम थाक । चाउँ। ও महना इट्रेंड चामता कृति, नृति এবং পরোটা প্রস্তুত করি। হজ্ম করা অভ্যাস থাকিলে খাছ হিসাবে ভাত অপেকা ফটি ও সুচি উত্তৰ এবং তাহা माना यहना व्यापका नान व्यापे। इहेट्ड श्रष्टक कहा छेट्डम । তবে ক্লটি-চাপাটি পশ্চিমদেশের লোকে বেষন প্রস্তুত করিতে कारन, वाश्नारमध्य द्वारक छाहा कारन ना।

The second secon

বেমন উত্তযক্রপে আটা মাথিয়া অনেকক্ষণ বাবং ক্লটিকে সেঁকিতে এবং পোড়াইতে থাকে, আমাদেরও ভাহাই করা উচিত। ভাহার কারণ, আটার স্ক্র স্ক্র দানার গায়ে হর্ভেছ সেলুলোক্লের থোসা লাগিয়া থাকে, উত্তযক্রপে সেঁকিলে ও পোড়াইলে উহাু ফাটিয়া যার, তথন উহার ভিতরকার ইার্চ বাহির হইয়া পড়ে এবং সহজে উহা

এইবার শর্করা জাতীয় কার্কো-হাইড্রেটের কথা।
শর্করামাত্রই পরিপূর্ণ কার্কো-হাইড্রেট। শর্করা অনেক
প্রকার। প্রথমত:—ইক্-শর্করা, ইহা গুড়ে এবং চিনিতেও
থাকে। দ্বিতীয়ত:—সেলুলোজ বা ফলের শর্করা; ইহা
আম, কাঁঠাল প্রভৃতিতে থাকে। তৃতীয়ত:—মৃকোজ
বা লাক্ষা-শর্করা। চতুর্থত:—ল্যাক্টোজ বা হগ্ম-শর্করা
পঞ্চমত:—মল্টোজ বা শস্ত-শর্করা। ষষ্ঠত:—ইনভাটোজ—
বাহা মধুতে আছে, ইহা ফলের ও ইক্ল্ শর্করার সংমিশ্রণ।
বলা বাহল্য, কেবল উৎপত্তি স্থান অমুসারেই শর্করাগুলির
এক্লপ বিভাগ করা হয় নাই, প্রভ্যেকটার মধ্যে বিশিপ্ত
রাসায়নিক পার্থক্যও আছে। তবে যে শর্করাই হউক
পেটে গিয়া তাহা অবশেষে মুকোজে পরিণত হয়।

শর্করার অনেক গুণ। কার্কো হাইডেটের গুণ ছাড়াও ইহার বিশেষ গুণ এই বে, ইহা জিহ্বার পরিভৃত্তি করে, কুধা ভৃষ্ণার উদ্রেক করে, ক্লান্তি দ্র করিয়া মাংসপেশীকে ও হাদ্পিগুকে সবল করে, শরীরে মেদ সঞ্চয় করে এবং অরের দাহ নিবারণ করে। তথাপি অধিক শর্করা খাইতে নাই, অধিক খাইলেই শরীর অতিরিক্ত স্থুল হয়, নভুবা ডারেবেটিদ রোগে জন্মায়। অধিক শর্করা থাইলে পেটের ভিত্তর নানারপ অগুল উপস্থিত করে। বাহারা চায়ের সহিত অধিক চিনি বা ছধের সহিত অধিক গুড় থান কিংবা মিষ্টান্ন খাইছে বিদ্যা অনেকগুলি খাইয়া থাকেন তাঁহারা অভ্যন্ত কুল করেন। আমরা বালালীমাত্রই অত্যধিক মিষ্টপ্রিয়। সেইজক্ত দেখা যায় বে অনেক্কে ভারেবেটিস অথবা ভিস্পেপ্রিয়া রোগে ভূগিয়া থাকে। ফাটি বা চর্বিজাতীয় খাল

জান্তব খাত্যমধ্যন্ত চর্ব্ধি ও বি এবং উদ্ভিক্ত খাত্যমধ্যৎ তেল এই বিভাগের মন্তর্গত। ইহাও কার্ব্ধন, হাইড্রোঙ্কের ও অক্সিঙ্কেন লইয়া নিভিন্ন প্রকারের সংমিশ্রণের বার গঠিত। কিন্তু উপাদান এক হইলেও এই বিভাগের খাৎ শুভদ্র জাতীয় এবং ইহা হজম করিবার প্রণালীও অস্তায় জাতীয় খাত্য হইতে বিভিন্ন। ভারতবর্ষে আমর সাধারণতঃ ভৈন্য ও গাওয়া বি হইতে নানাপ্রকার উদ্ভিক্ত তেল হইতে এই খাত্যের অভাব পূরণ করি। মাছ-মাংসাদির সহিত আমরা তর্মধ্যন্ত চর্ব্বি খাই। ডিমের মধ্যেৎ কিছু চর্ব্বি থাকে। ভদ্তির বাদাম, পেন্তা আথরোট ভূট্টা প্রভৃতির মধ্যেও যথেই তেল থাকে।

তেল, খি, প্রভৃতি হজম করিবার প্রক্রিয়াতে কি।
বিশেষত্ব আছে। সকলেই জানেন যে তেলে জলে কথনং
মিশ থার না, তেল মাত্রই বিন্দু বিন্দু আকারে জলের উপা
ভাসিতে থাকে। আমরা যাহা কিছু তৈলাক্ত দ্রব্য থাই
তাহাই পাকস্থলীতে গিয়া তরলীক্বত দ্রব্যের উপর প্রক্রপ
ভাবে বিন্দু আকারে ভাসিতে থাকে। পাকস্থলী রসেং
লাইপেজ নামক এক প্রকার জারক আছে, তৈলান্ত্রি
উপর তাহার ক্রিয়া হইতে পারে। কিন্তু তৈলবিন্দুর্ভাই
যথেই স্কল্প না হইলে তাহার উপর ক্রিয়া হয় না। অক্রম্রে
ত্বধ ও ডিমজাতীয় অধিকাংশ চর্মিজাতীয় থাক্তর্র
অপরিবর্ত্তিত অবস্থায় পাকস্থলী হইতে অন্ত্রে গিয়া প্রবেশ
করে এবং তথার গিয়া উহা হজম হয়।

চর্বি হজম করিবার প্রথম প্রক্রিয়া—উহাকে ক্ষরি
ক্ষর ক্ষ বিন্তুত বিভক্ত করিয়া দেওয়া, কারণ বৃহৎ বৃহৎ
বিন্তুর মধ্যে কোনও জারক প্রবেশ করিতে পারে না এবং
রাসায়নিক পরিবর্ত্তন ঘটাইতে পারে না। এই বিভক্তির
ক্রিয়া সম্পাদিত হয় কেবল পিত্তের হারা। পিত্তমধ্যক্ষ
ক্যারের (bile salts) এই গুণ আছে এবং উহার সহিপ্র
মিশ্রিত হইলেই বি তেল প্রভৃতি অভি ক্ষর ক্ষর বিন্তুরে
বিভক্ত হইয়া অবল্রবের (ইমাস্থন) অবস্থা প্রাপ্ত হয়্ম
বেমনভাবে হথের মধ্যে মাধন থাকে। তথন প্যাংক্রিয়াক্রের্

শ্বস মধ্যস্থ 'ষ্টিয়াপ সিন' নামক জারক তন্মধ্যে প্রবেশ করিয়া
রালারনিক বিশ্লেষণের দারা উহাকে ফ্যাট্ট-এসিড ও
রালারিপে পরিণত করে। অতএব তৈলাদি হজম করিতে
ফুইটা বস্ত নিতান্ত আবশ্রক — পিত ও প্যাংক্রিয়াসের
জারক-রস। পিতের অভাবে তৈলাদি খাত আদৌ হজম
ইইতে পারে না। এইজক্সই মাহাদের পিতদোষ ঘটিয়াছে
ভাহাদের তৈলজাতীয় খাত খাইতে চিকিৎসকেরা নিষেধ
করেন।

এইরপে হজম হইবার পরে অন্তগাত্ত ভিলাই কর্তৃক ক্যাটি-জ্যাসিড ও মিসিরিন শোষিত হইয়া লিক্ষের সহিত্ত মিলিত হয়। তথন আবার উহা সংযুক্ত হইয়া হল্ম হল্ম চর্বিবিন্দুতে পরিণত হয়। এই নৃতন চর্বিভারাক্রাস্ত লিক্ষের নাম 'কাইল',—উহা দেখিতে ঘন হুধের মত। উহ। সরাসরি রক্তের সহিত মিশ্রিত না হইয়া ভিয় পথ দিয়া কতদ্র চলিয়া বায় এবং ধীরে ধীরে রক্তের সহিত মিশ্রিত হয়। তৎপরে সেই বিন্দুগুলি শরীরের নানাস্থানে সঞ্চিত হয়া দেহের মেদ বৃদ্ধি করে।

চর্কিজাতীয় খাছ না থাইলে যে আমাদের একেবারে চলে না তাহা নয়, কারণ পরীকা করিয়া দেখা গিয়াছে বে. ইহার অভাবে মাহুষ এবং অক্তান্ত জীবও বাঁচিয়া থাকিতে পারে। তবে শীতপ্রধানদেশে ইচার অভাব ঘটিলে মারুষ অন্তন্ত হইয়া পডে। চর্বি-থাত্মের কতকগুলি বিশিষ্ট গুণ আছে। ইহার ক্যালোরি-মূল্য অন্ত হুই জাভীয় খাছ অপেকা দিওল। স্থতরাং অল মাতাতেই ইহা শরীর গরম করিতে ও দ্বিগুণ মাত্রায় ইন্ধন যোগাইতে পারে। চর্বি-খাত শরীরের ইন্ধন সঞ্চয় করিবার পক্ষে অভিতীয়। ইহা শরীরের ক্ষয় নিবারণ করে এবং শরীরস্থ প্রোটন বস্তকে বক্ষা কবে। দ্বিতীয়ত:-চ্বির সঙ্গে আমরা ভিটামিন 'এ' এবং 'ড়ি' গ্রহণ করিয়া থাকি, উহার অভাবে ঐ ভিটামিন ছুইটির অভাব ঘটতে পারে। তৃতীয়ত:-চ্কিবিহীন থাত শীঘ্ৰই পাকছলী হইতে অন্তে নামিয়া যায়, সুত্রা যত পরিমাণেই থাওয়া হউক, অলকণ পরেই আবার ক্ষুধার উদ্রেক হয়। 6বির্যুক্ত খাগু খাইলে অনেকক্ষণ পর্যান্ত পেট ভরিয়া থাকে এবং অলক্ষণ পরেই পুনরায় খাইবার ইচ্ছা হয় না। তবে চর্ব্বিজাতীয় জিনিষ অধিক পরিমাণে খাইতে নাই এবং উহা খাইতে হইলে কার্বো-হাইডেটের সহিত মিশাইয়া থাওয়া উচিত। অধিক খাইলে উহা নিজেও হজম হয় না এবং অভাভ খাভ হজম করা সম্বন্ধেও বিদ্ন ঘটায়। চর্বিজাতীয় থাছের মধ্যে মাংসের চর্কি সর্কাপেক্ষা তুষ্পাচ্য এবং মাখন সর্কাপেক্ষা (H,S)अहक्ष्मीठा ।



১। চর্মরোগ চিকিৎসা।

েলখক :—ডাঃ শ্রীষতী**ক্র**নাথ দোষাল **এল্, এন্, এস্।** কলিকাতা।

পাদ, দক্তে, রিংওয়ার্ম, ট্রাইকোফাটোসিদ।
ক্রজাকারে বর্দ্ধিত চর্মরোগের মধ্যে দাদ সর্কব্যাপী
ক্রম্মন বাধি, ধার প্রধাধ ও বিজ্ঞাপনের সংখ্যা করা

一、江西北西州南京城市 了这次

বার না। আশ্চর্য্য কথা, বে এক ক্রাইসোফেনিক এসিড ব্যতীত কোন জ্ঞান অনেকেরই নাই। সে জক্ত বিশদ ভাবেই আলোচনা করিতেছি। অবস্থান ভেলে দাদ-পোকার গোত্র নাম বিভিন্ন, দক্ষণও স্বভন্ত।



১। রিংওরার্ম অক দি জাল্ল. মাথার দাদ,
টিনিয়া টক্সুরাক্স:—তিন জাতীয় পোকা দেখা যায়।
এক,—ক্ত পোরযুক্ত ফালাস, মাইক্রোম্পোরণ
আউডুইন'; তুই,—বৃহৎ স্পোরযুক্ত ট্রাইকোফাইটিন মেগালো
স্পোরণ, এবং তিন,—একোরিয়ণ ফেভাস; ইংরাজ জাতীর
মাথায় মাইক্রোম্পোরণ এবং ইটালিয়ানদের মাথায় মেগালো
স্পোরণ পোকা অধিকাংশ দেয়া যায়। ভারতবর্যে যে সকল
ইউরোপীয়ান, এংলো ইপ্তিয়ান, জিউ, আর্মেনিয়ান বাস
করে, তাদের ও শিশুদের মাথায় প্রথম তুই প্রকার ফালাসই
দৃষ্ট হয়। সিমলা, দার্জ্জিলিং পাহাড় রাজ্যের ইংরাজ শিশুদের
মাথা দাদে ভরা।

় ভারতীয় শিশুদের মাথায় দাদ খুব কম দেখা যায়, এবং যা হন্ন ভা ঐ ট্রাইকোফাইটিন মেগালো স্পোরণ ছারাই হন্ন। বড় বয়সেও হয়।

লক্ষণের মধ্যে, মাথায় চুলকানি হয়ে গোলাকার স্থানে চুল ভেকে থলে পড়ে, মাথার স্থানে স্থানে টাক জন্মে যায়। টাকের সজে প্রভেদ এই, তেমন চক্চকে তেলপানা হয় না, খুদে খুদে চুলের গোড়া থেকে খায়।

চিকিৎসা:—শ্বরণ রাখিবে যে শিশুদের মাথার দাদ বয়স বৃদ্ধির সক্ষে আপনিই নিরাময় হয়ে যায়। অতএব কড়া কট্টদায়ক চিকিৎসার প্রয়েজন নাই। তবে অস্ত ছেলে মেয়ের না হয়, সেজস্ত রোগীকে তফাতে রেখে তার ব্যবহৃত পোষাকাদি অস্তের সংস্পর্শে না আসে, সেদিকে নজর রাখা উচিত। বিড়াল, কুকুর, পাথি, টাটু পনি এই সকল পোষা জানোয়ার থেকে এই রোগ আসে। অতএব এদের সংসর্গ ত্যাগ করাবে।

কড়া চিকিৎসা আমাদের কালে ছিল। জয়পালের (ফোটন) তৈল টাকের উপর ফোঁটা ফোঁটা ফেলে ভুলি দিরে মাখিয়া দেওরা হ'ত। যদি বেশী আলা যন্ত্রনা হত তবে কিছু ভ্যালেলিন (৬ ড্রামে ১ আউল) মিশিয়ে আল্লে কোরে মালিস দিত। ছবার লাগালেই বৃহৎ কোছা উঠে পরে বিভ্ত হান মূলে বজুবজে হরে পড়ে। ভাকেই কেরিয়াল বলা হয়। পাকা কোছা হচ পুড়িরে

গেলে দিতে হয়। চুল বেশীর ভাগ আপনিই খনে পুড়ে ই বাকিগুলিকে উপড়ে কেলতে হয়। অল মাত্রায় জন্মপান তেল দিলে, ঐ ক্ষত শীঘ্র শুকিয়ে দাদ আরাম হয়। মাত্রাধিক্য হলে, জালা, যন্ত্রনা, দগ্দগে ঘা হয়ে শুকুড়ে বহু স্ময় যায় এবং শেষে সে হানটা সাদা থেকে যায়, চুল গজায়না।

আর এক কড়া চিকিৎসা, দ্বণ+ভ্যাদেশিন, সমান আংশ, (পলীগ্রামে পিয়াজের রস ও লবণ) মাধার দাদে লাগালে থ্ব জালা করে। লাগানার পূর্বে মাথা গরম জলে উত্তমরূপে ধ্যে প্রত্যত একবার লাগাতে হয়। দশ্চীর মধ্যে তটার চুল ঝরে পড়ে, অল প্রদাহ থেকেই দাদ সেরে বায়। বাকি কেনে প্রচণ্ড প্রদাহ, চারিদিকে কুসকুড়ি জন্মে বায়, এবং সেগুলো সারিতে চায় না।

এসিড স্থালিসিসিলিক ৪৫ গ্রেণ + মার্কারি নাইট্রেট মলম ১ কাউন্স, প্রত্যহ ছবার মালিস করা, সপ্তাহে একবার মাথা ভাল কোরে ধোয়া, এই চিকিৎসায় ও কথনো কথনো ছই চারিটা কেস সেরেছে। অধিক ক্ষেত্রে পূঁষ জ্জে যায়। রোগ সারে না।

আধুনিক চিকিৎসা:—মাথায় কুর দিবে না কামাবে না। চুল বেশ ছোট কোরে ক্লিপ কোরে দিবে মাসে ছভিন বার। কাটা কেশ পুড়িয়ে ফেলবে। রোগ জীর্ণ চুলের চেহারা অন্ত রকম। সাধ্যমত চুল উপড়ে ফেলা ভাল। পরে নরম সাবান ২ আউলা কিলে মুম্মে অবশেষে ঠাণ্ডা জল দিয়ে মুরে দিবে। পরে টিং আওডিন লাগিয়ে দাও। যতক্রণ না ভ্স্কুড়ি দেখা দের প্রভাহ এই চিকিৎসায় অনেক সারে। কেহ, থাইমল ১০ গ্রেণ, সিনামন অরেল ১০ ফোঁটা ও লাইকর আওডাই মিটিস এক আউল পেণ্ট কোরে দেন।

অধিকাংশ চিকিৎসককে নিমে লিখিত মলমগুলির মধ্যে বেছে ব্যবহার করেন :—

(ক) এসিড ভালিসিলিক ২০ গ্রেণ, এসিড বেজারিক ২৫ গ্রেণ, নারিকেল তেল ৩ ড্রাম, ল্যানোলিন ১ ছার্ম ভ্যাসেলিন ১ শাউল।

- ি (খ) দালকার প্রিসিপিটেট > ই ড্রাম, এসিড স্থানিসি-শিক ১ ই ড্রাম, ড়েড়ির তেল ৪৫ ফোঁটা, ড্যাসেলিন ২ আঃ পর্যান্ত।
- ি (গ) হাইড্রাঙ্গ এমনিয়েটা, ৫—১০ % এসিড ক্সালিসিন্সিক ৩—৫ % বেঞ্জোয়েটেড নার্ডের সঙ্গে।
- ি (ঘ) পাইরোগালিন ও এসিড স্থালিসিলিক, প্রত্যেক ৮০ প্রেণ ঢ়েড়ির ভেল ২২ ড্রাম, ভ্যাসেলিন ১২ আ:।
- (৩) ক্রাইসারোবিন > ড্রাম, হাইড্রোর্জ এমন ২০ গ্রেণ লাইকর কার্বন ভিটার্জ ১০ মি. বেঞ্জোয়েটেড লার্ড ১ আঃ

চিকিৎসা ৬ থেকে ৮ সপ্তাহ চালাতে হবে। প্রায়ই দেখা বার যে ঔষধ লাগাবার পরে চারিদিকে ফুস্কুড়ি বের হয়। অথবা লালের সলে ককাইরা এসে জোটে। তথন হুস্কুড়ির চিকিৎসা সর্বাগ্রে করিবে। দিনের বেলায় বোরিক বা এক্রিফ্রেভিন (১-৫০০) বা কার্বলিক (১-২০০) ক্রবে কম্প্রেস্ ও রাত্রে হাইড্রান্ত এমনিয়েটা মলম (১-২%) লাগাবে। আক্রবাল জেন্টিয়ান ভাওলেট ১-২% অথবা ১০% এলকোহল ২% ব্রিলিয়ান্ট গ্রীন + জেন্টিয়ান ভাওলেটের চলন অধিক।

বালক বালিকাদের ৫ থেকে ১২ বছর পর্যান্ত রোগের প্রান্ত্র্ভাব দেখা ধায়। এর পরে, মাথার দাদ আপনিই নিরাময় হয়ে ধায়। বয়স-কালে যাদের হয়, তাদের কিন্তু সহক্ষে সারে না, সময় গাগে।

কেরিয়ান আখ্যা দেওরা হয়েছে, মাথার দাদ যথন কেঁপে ফুলে, বজৰজে হয়ে ওঠে, বোলভার চাকের মত। দেখলে মনে হয় পেকে উঠেছে। অথচ কাটলে পূঁষ বের হয় না, রোগ আরো পেকে উঠে। এর চিকিৎসা হল কিছু না করা। কারণ, ঐ ভাবেই স্বভাব দাদকে সারিয়ে দেয়। একটু কড্লিভার অয়েল লাগিয়ে রাথা মন্দ নয়। ছইটলা ইং লেড এও অপিয়ম লোশন লাগাতে বলেছেন।

২। রিংওয়ার্ম অফ দি বিয়ার্ড। টিনিয়া বার্বি। দাজির দাদ ৪—চক্রাকারে যে দাদ জয়ে, (টিনিয়া দাসিনেটা), যা দেহের শক্ষবিহীন চর্গে জয়ে তার টিকিংসা সোলা। কিছু যাকে বলে বার্বাস ইচু (সাইকোসিস মেণ্টাই), নাপিতের ক্রে কামিয়ে বে
লাল জন্মার, ভাতে ব্যথা হয়, আউরে থাকে; ভূষো
ভূষো নভূল্স ঠেলে উঠে, লাড়ি কামান অসম্ভব হয়।
আর গরু ও ঘোড়া থেকে যে লাল মাহুষের লাড়িতে
(কচিং গলা পর্যান্ত) সংক্রমিত হয় ভার চেহারা ভয়াবহ।
অসংখ্য ভূষো হয়, চারিদিকে সালা সালা পাকা গর্ভ দেখা
যায়। সমস্ত গাল, লাড়ি, গলা পর্যান্ত হূলে উঠে।

চিকিৎসাঃ—দাড়ি গজাতে দাও। বথন চিমটা দিয়ে বেশ ধরা যাবে তখন রোগাক্রাস্ত প্রতি চুলটি টেনে তোল। ভাঙ্গবে না, দাড়ির চুল মজবুত। সব তোলা হলে ১০% ওলিয়েট অফ কপার লাগাও, সত্বর আরাম হয়ে যাবে। ওর রং যদি অপছন্দ হয়, তবে হাইড্রাজ এমনি-রেটা মলম লাগাও।

পার্থক্য নির্নিয়:—সাইকোসিস—একটি পৃথক ব্যাধি দাড়িতে হয়, কিন্তু তার ম্লেথাকে ষ্টাফাইলোককাই। এ ব্যাধিতে চুল তুলতে গেলে জোর লাগে, এবং উঠে এলে এক কোঁটা পৃষ দেখা যাবে। ভার্মাটাইটিস রোগের সঙ্গে পার্থক্য নির্ণয় করা কঠিন তবে সিবোরিক ভার্মাটাইটিসে ভুক ও চোঝের পাতাও আক্রান্ত হয়ে থাকে। ইন্পেটিগো কন্টাজিওসা রোগেও পৃষ্ ও মামড়ি দেখা যাবে। মামড়ি উঠে গেলে কোন কভ চিহু বা প্রালাহ দেখা যায় না। মাত্র রুসা রুসা মত দেখার। তবে এই সঙ্গে বদি ককাইরা যোগ দেয়, ভবে সাইকোসিস রোগে

০। বিংওয়াম অফ পাম এও সোল, হাত পায়ের চেটোর দাদ—দেখিতে একজিযার মত। এতকাল একজিয়া মনে কোরেই চিকিৎসিত হয়ে এলেছে। এখন জানা গিয়েছে, যে হাত পার চেটোর চর্মরোগের জনেকগুলি হল ফালাস কর্ত্তক আক্রান্ত, লাদ, না হয়ত ভার্যটোইটিস। একজিয়া নয়।

করতলে একুট অর্থাৎ তরুণ দাদের আক্রমণ ঠিক এক্জিমার মত দেখায়। খোলসের নীচে লাল ক্ষত থাকে। ক্রমিক হলে তথন স্বায় ক্ষত থাকে না। মধ্যে মধ্যে আউরে উঠে, তখন আবার ক্ষত নজরে আগে। এই সঙ্গে নখের দাদ কারু কারু হয়।

পদতেলে—যথন আসুলের গলিতেও সাদা বজবজে হয়ে উঠে, তখন হাজা ভ্রম হয়। কিন্তু পায়ের তলা দেখলে বুঝা বায় যে, বোগ আসলে দাদ।

চিকিৎসা:—এই রোগ ৮।১০ বংসর কি সারা জীবন ধরে থাকে, সারিতে চায় না। ঔষধ রীতিমত বছদিন লাগালে আরাম হয়ে যায়। কিন্তু ৬ মাস এক বছর মধ্যে পুনরাক্রমণ করে। ডাঃ চোপরা—২০% দিলভার নাইট্রেট লাগিয়ে রস পড়া শুকিয়ে নেন। পরে রিজ্ঞান ৩০ এেণ +টিং বেঞ্জাইন কো ১ আউন্স পেণ্ট করেন রাত্রে। প্রাত্তে ম্পারিট দিয়ে ধুইয়ে দেন। দিনের কাজ কর্ম্মের পরে রাত্রে পুনরায় পেণ্ট দেওয়া হয়।

অধিকাংশ চিকিৎসক ছইট্ ফিল্ড অয়েণ্টমেণ্ট ব্যবস্থা করেন। সাময়িক ফল হয়। এসিড স্থালিসিলিক ১৫ গ্রেণ, এসিড বেঞ্জয়িক ২২ গ্রেণ, এসিটোন ১৫ মি, ডাইলুর্ট একাছল ১ আঃ। স্থালিসিলিকের মাত্রা ক্রমে বাড়ান হয়।

পূর্ব্বে বে ৫।৬ দফা ব্যবস্থাপত্ত লিখেছি তার ব্যবহার আছে। ও ছাড়া, পটাশ পার্মাঙ্গানাম, সিলভার নাইটেট ৫% + ম্পিরিট ইথার নাইট্রোসাই, রিজসিন ২-৫% পিক্রিক এসিড এবং নানা প্রকারের ডাই (রং),—মাকুরোক্রোম, এক্রিক্লোভিন, জেন্শিয়ান ভাওলেট, ত্রিলিয়েণ্টগ্রীণ –এসকল ও ব্যবস্থা আছে।

৪। রিংওরাম অব দি নেল্ ৪ নখের দাদ :—
নথের রং বিক্ত হলে বা ঈষৎ হলদে হয়ে উঠলে বদি জান।
বায় দেহের অন্তর দাদ আছে, বুঝতে হবে নথ ধরেছে ।

এরোগ বেন কোনো শক্তরও না হয়। এমন পাজী ক্রপ ব্যাবি আর নাই। একবার বাসা বেঁবে বসে গেলে পোকাদের উচ্ছেদ করা ছংসাধ্য। দৃঢ় প্রতিজ্ঞ না হলে, একে নিয়ে চিয়দিন মর করতে হবে। রেগাগ আরাম হয়; ওর পিছনে লেগে থাকভে হয়।

किंकिरणा :--कांठ, नक्न, हृति निरद भवनाव भव

পরদা চেঁচে ছলে যেতে হবে, যতক্ষণ না বেদনা লাগে 🖠 তারপরে বিষয় ঔষধ লাগাও। আইডিন, পারক্লরাইভ मार्कादि, शाहेद्राशानिक, शानिमिनिक, शिक्किक विमिष्ठ. সোডি থিওসলফেট দ্রব. যে কোন একটা নিয়ে লেগে পড়ে থাকতে হবে। স্থালিগিলিক এসিড-১০-১৫% স্পিরিট দ্রব সহ্য করা য়ায় এবং অধিক ব্যবহৃত হয়। তিন্মাস এই ব্যবস্থা মতে চল্লে নিশ্চয় সারে। যদি না সারে, তবে ডাঃ হারিসনের পম্বা ধর,-প্রথমে লাইকর পটাসি ও জল, প্রত্যেক আধ আউন্স মিশাও। তাতে ফেলে দাও পটাস আওডাইড ১ ভাষ। এই লোশনে নখটা পনের মিনিট ভিজিয়ে রাখ। আস্থুলের ডগা ও অন্ত অংশে কলোডিয়ান পুরুকোরে মাথিয়ে बाथा हारे, नहिर व्याउदा उर्कर । विनिष्ठे भरतव भरत इ নম্ব ব্যবস্থা,--হাইড্রাজ পারক্লোর ও গ্রেণ + রেকটি স্পিরিট ৪ ডাম + জল, এই দ্রবে গজ ভিজিয়ে, ন । ২৪ ঘণ্ট। ভিজিকে রাথ। আওডাইড ও মার্কারিতে মিশে টাটকা রেড অক্সাইড অফ মার্কারি তৈরী হয়। তাতে ফা**লাস** মরে যার।

এ চিকিৎস। বড় যন্ত্রণাদায়ক, যদিও ফলপ্রদ। রোগীকে মাফিয়া প্রয়োগ করিয়ে রাখতে হয়। আমি লাইকর পটাসির দারা নথকে নরম করিয়ে নিয়ে চেঁচে ছুলে খানিকটু তুলে ফেলে, ১% করোসিভ সাবলিমেট এল্কোহল জব গজে িজিয়ে লাগিয়ে রাখি। প্রতিদিন এইভাবে চেঁচেছুলে লাগাবার পরে, নখটা যখন খুব পাতলা হয়ে আসে, তখন আর চাঁচার প্রয়োজন হয় না, অত্যন্ত লাগে। তখন কেবল ঐ করোসিভ দ্রব মাস খানেক লাগাতে পারলে সারে।

আর একটা চিকিৎদা হল, ৫% কটিক সোড। দ্রবে নথকে নরম কোরে চেঁচে ফেলে, করোসিভ সাবলিমেট ২ গ্রেণ,, টিং আইডিন ১ ড্রাম, ক্রাই সারোবিন ১০ গ্রেণ জন ১ আউন্স,—এই লোশন পেণ্ট করা 1

গ্ন ক্লো কোংর মাদিলেজ (ফেনিল মাকুরিক এদিটেট) সারিবার মুখে মাদ খানেক ব্যবহার করা ভাল। ধোৰির ইচ্ হাতপার চোটার দাদ বোগে উপকারী।

१। त्वटब्र वाव: छिमित्रा नार्निट्स्का:-

100

কেশহীন চর্ষের পাদের আরুতি ভিন্ন প্রকারের। ফরসা ক্রেছে প্রথমে লাল হয়ে উঠে, চক্রাকারে বৃদ্ধি পান্ন, ক্র্ড খোলস উঠতে থাকে। কলাচিৎ জল ফোল্কা হয়ে শীঘ্র ছাড়িয়ে পড়ে, ছার্সিস সার্সিনেটা বলে। বগলে ও ক্রুচকিতে সর্জানা ঘান থাকায় ফালাসগুলো ক্র্তি কোয়ে বংশবৃদ্ধি করে। উরুতে ছড়িয়ে পড়ে, স্থযোগ পেলে ভলপেট এমনকি উপর পেট, বুক, পিঠ পর্যান্ত ধাওয়া করে। বেশ একটা লাইন ধরে এরা মার্চ করে, সহজেই ধরা পড়ে। অগুকোষ আক্রান্ত হলে খোলস উঠতে থাকে।

চিকিৎসা,—দাদের মল্যের অন্ত নাই। কিন্ত সম্পূর্ণ
নিরামর না হওয়ার কারণ হল, আমাদের জাতির আলস্ত,
বৈর্যের অভাব, জিদ নাই। দশদিনের কমে দেহের
কুল্র দাদ ও সম্পূর্ণ সারের না। সাধারণে শুনে এসেছে
২।০ দিনেই সারে। বড় জোর ৪ দিন ঔষধ দিবার সংকর
দেখেছি। তাতে সাময়িক সারার মত দেখায়, কিন্ত নিরাময়
হয় না। আর একটা বাধা আছে। নরম চামড়াতে
৪।৫।৬ দিন ঔষধ লাগাবার পরে, ঔষধের দর্মণ একটা
ভারাটাইটিস, চর্মপ্রদাহ জন্মে। দাদ মনে করে তার উপরে
কড়া মলম লাগালে ক্ষত জন্মে যায়। তথন কড়া মলম
ভ্যাগ কোরে উইক এন্টিনেপ্টিক একটা কিছু ১০।১২ দিন
লাগালে সম্পূর্ণ নিরাময় হয়।

শ্বরণ রাখা উচিত, দেহের দাদ সারাবার পক্ষে জোরের মলম মোটেই চাই না, চাই দীর্ঘ দিন ধরে নরম মলম লাগান।

টিংচার আওডিন, বি, পি, যদি ৪।৫ দিন উপর্যুপরি লাগান হয় এবং ২ দিন বাদ দিয়া, একদিনু অন্তর, পুনরার বদি ৪।৫ বার লাগান যায়, তবে নৃতন দাদ নিশ্চর সারিবে, পুরাতন দাদ ও সাময়িকভাবে সারিবেই। নরম ক্রামড়ার পক্ষে ভীত্র হওয়ার দরণ যদি ফুকুড়ি বেরিয়ে পড়ে, আহাহ জন্মে, ভবে ২।৪ দিন হাইড়ার্জ এমন মলম দিলেই

এন্ডারশ্বিধ নিথেছেন,—এসেটক এসিড ২ ভাগ,

লিনিষেণ্ট আওডিন > ভাগ পেণ্ট করিলে সন্থর আরাম হয়। ভদ্র চামড়ায় জাল। করে, প্রানাহ হয়, কিন্তু > দিনেই ফাঙ্গাস মরে। রোগ লাইন ছাড়িয়ে সিকি ইঞ্ছি ডক পেণ্ট দিতে হয়।

আরার মলম প্রসিদ্ধ:—দোষের মধ্যে কাপড় নোংরা করে। ক্রাইসারোবিন ৫, ইক্থিয়াল ৫, এসিড স্থালিসিলিক ২, ভ্যাসেলিন ৮৮।

ছইটফিল্ড মলমের চেহারা ভদ্র, লোশন আরও ভদ্র।
আনেকেই ব্যবহার করে। নরম চামড়া অফ্রায়ী মাত্রা
বদলাতে হয়। আমার ফর্মুলা, এসিড স্তালিসিলিফ ৩০
গ্রেণ, এসিড বেঞ্জয়িক ৪৫ প্রেণ, ভ্যাগেলিন ২ ড্রাম ও
নারিকেল তৈল ১ আউন্স। ডা: চোপরার ফ্রমুলা
হল্,—এসিড স্থালিসিলিক ৫ গ্রেণ, বেঞ্জয়িক ১৫ গ্রেণ,
কার্বলিক ৫ মি, রিজ্সিন ২০ গ্রেণ, ভ্যাগেলিন ১ আউনা।

শুক্ষ দাদের জন্ম, চোপর। ব্যবস্থা দেন,—রিজ্ঞর্গিন ৩০ ব্রৈথ টিং বেঞ্জয়িন কো: ১ আউন্স, রাত্তে পেণ্ট করিবে। প্রোতে ম্পিরিট দিয়ে ধুয়ে ফেল্বে। ৪ দিনে সারে।

সিগনোলিন ১-২ গ্রেণ + এসিটোন পিওর ১ আইন্স। এক প্রলেশে সারে। অথবা সিগনোলিন ১০ গ্রেণ + ভাদেলিন ১ আঃ। রং উঠাবার জন্ম আলিভ আয়েল লাগাবে।

ডা: হইটলা চাষী মজ্বদের শক্ত চামড়ার জক্ত— সালফার আওডাইড ৩০ গ্রেণ, ভাসেলিন ১ আউন্স মলম পছন্দ করিতেন।

পূর্বের বণিত ৫।৬ দফা মলম ও দেহের দাদে মাত্রা ভেদে দেওয়া হয়।

ভা: সাবাউরদ আধুনিক যুগের বড় চর্গবিং। তিনি
মাত্র একবার এক্সরে প্রয়োগ কোরে অনেক টিনিয়া
টক্সুরাক্স (মাথার দাদ) আরাম কোরেছেন। তিনি
ক্ষুত্রার উপর জোর দিয়েছেন। কিছু উরি মত ফল আর
কৈহই পাননি। অনেকে নিষেধই কোরেছেন, এক্স রে
লাগাতে সাবাউরদের সাধারণ চিকিৎসা হল, খুব অর মাত্রায়
করা-রে রশ্মি-প্রদাহের পরে ১০% টিং আঞ্জিন পেন্ট করা

হয় এবং পরক্ষণে সাবান কল বারা ধুইয়ে কেলা হয়। আঠার দিন এই নিয়মে চলার পর ছুটি। তিন থেকে পাঁচ সপ্তাহ মধ্যে করা চুল ঝরে যায়। ছই যাসে নৃতন কেল বের হয়।

লখের দাদের জন্য—ডা: সাবাউরদ ৫% আওডিন দ্রব তুলায় ভিজিয়ে নথে লাগিয়ে রবার কট য়ারা আট্কে রাথেন। (কেহ কেহ ফেলিংসের কণার দ্রব জড়িয়ে রাথতে ব্যবস্থা দেন। তাতে যন্ত্রণা হয়)। চবিবশ ঘণ্টা পরে নথ নরম হয়ে যায়। নথ চেচে ফেলে তথন কপার সাল্ফেট ১০ গ্রেণ, এক আউন্স জলে দ্রব কোরে লাগিয়ে রাথা হয়]।

৬। **টিনিরা ফেরিস:**—দাদের মত দেথতে: কুঁচকি, উরু, লিঙ্গ স্থানে জন্মায়। এর নানা নাম আছে। চেহারাতে একজিমা ভ্রম হয়। কিন্তু ফাঙ্গাস কর্তৃক এই রোগে জন্মায়।

ডা: প্ৰাঞ্জা নিম্বৰ্ণিত পেণ্ট দ্বার। এই ব্যাধি আরাম করেন:—

এসিড সালিসিলিক ১ ড্রাম, রিজর্সিন ১ ড্রাম, ফিনল
ই ড্রাম, ফ্রিসারিণ ই ড্রাম, টিং আওডিন ২ ড্রাম, গ্লেসিয়াল
এসেটিক এসিড ১ ড্রাম, টিং বেঞ্জানি কোঃ, এড্. ১ ছাউল।

যদি চশ্বে প্রদাহ কি আওরাণি থাকে, তবে এই কড়া পেণ্ট দিও না। প্রথমে, ইউসল, লাইসল বা ডেটল হারা কম্প্রেস করিবে। পরে নারিকেল তৈল লাগাবে। ক্যালে-মাইন লিনিমেণ্ট অথবা এক্রেফ্লেবিন দ্রব লাগিয়ে প্রদাহ কমাও। প্রদাহ একেবারে চলে গেলে তথন ঐ পেণ্ট দিতে পারা যায়।

হুইট ফিল্ড মলম ও উপকারী। ক্রাইসারোবিন মলম কড়া লবাই কিন্তু নির্ঘাত আরাম করে। কড়া ভাব বর্জন করে, বেয়ার বের করেছেন, সিগ্লোলিন অয়েণ্টমেণ্ট, আর গ্লাক্সো সম্প্রতি ভেতুরাবিন বাজারে এনেছেন। প্রতাহ মিনিট্র দশেক মলম মালিস করিতে হয়। ব্যাধি আরাম হলে, রং উঠাবার জন্তে অলিভ অয়েল মাথাবে। আরাম হবার পরে প্রতাহ রিজসিন, ইউকেলিপটাস নারিকেল ভৈল মর্দ্ন করিবে। এই ব্যাধি নিম্ল না হওয়ার কারণ, নথের মধ্যে রোক বীজ বাসা বেঁধে রয়ে যায়। নথের ছার। চুলকিলে অক্ত ছারে সংক্রেমিত হয়। নভেরও চিকিৎসা করা সেজক প্রেমাজন। ডাঃ পাঞ্জার মতে, লাইকর পটাসি ১৫।২০ মিনিম নথে প্রয়োগ কোরে, নথকে নরম কর। তথন নথকে কুরে কুরে পাতলা কর্তে হয়। পরে তাঁর ঐ পেন্টী পর্যায়ক্রমে একংলিক মার্কুরোক্রম ক্রব (ই ড্রাম ২ আউল ৯৫% একংলের সহিত লাগাবে। মধ্যে মধ্যে নথকে কুরে পাত্লা করতে হবে। নথের রোগ নিরাময় হলে কুঁচকির দাদও সারবে।

এপিডার্মে। ফাইটোনিসঃ হাজা, ফাটা, চালুনি আরো নাম আছে,—ধোনীর চুলকানি; মাংগো-টোঃ ফুট টেটার; ডার্মাটাইটিস ইন্টার ডিজিটেলিস পেডাম, ইত্যাদি।

ভচিবাইদের, ধোপা, ঝি, রাঁধুনি প্রভৃতির হাত পায়ের আঙ্গুলের গলিতে, চেটোয় যে হাজা রোগ আথ ছার দেখা যায় তার বর্ণন। কর্ছি।

ডা: মার্কগুয়ার ও একটন্ এই ব্যাধির কারণ নির্দেশ কোরে ফাঙ্গাসের নামকরণ কোরেছেন,—একটিনোসাই-কোসিস কেরাটো লিটিকা। হাজা, ফাটা ছাড়া আরো ছটা রোগের কারণ এর।:—নথের পারোনিকিয়া, ও ওনিকিও সাইকোসিস, এবং হাত ও পায়ের কেরাটোলিটিক ভার্সিকিউলার।

এই ফালাসের বাসস্থান হল গল, ঘোড়ার বিষ্ঠা।
মানুষের বিষ্ঠাতে নাই, মাটার মধ্যেও পাওয়া বায় না।
ঘাঁটার জন্ম হাত পারের কঠিন পুরু চামড়ার রক্ষণ-শক্তি
হ্রাস পায় এবং ফালাসরা প্রবেশের পথ পায়।

চিকিৎসা,—চালুনি, পিটেড ফিট, নখের পারোনিকিয়াতে—ডা: একটন ব্যবস্থা করেন,—কেবল নথের জন্ত —ফর্মএন্ডিহাইড > ডাম, মিদারিণ > আউলের সলে মিশিরে লাগাবে। আর হাত পারের ফাটার অন্ত ঐ ফর্ম-এন্ডিহাইড > ডাম গুধু জল এক আউলের সলে মিশিরে ক্রিলি কোরে লাগালেই হবে। কিছু পরে, ৫% জেন্কায়ান ভাওলেটই উৎক্রষ্ট প্রয়োগ। প্রভাহ ছবার কোরে ৩ সপ্তাহ লাগবে। বর্ষাকালে বিশেষ কোরে ফাটে, চটে, ক্রাক্স, ফিদার্স জন্মায়, খুব বাথা হয়। সে জভ্ত ২% সিল্ভার নাইট্রেট লাগালে চট্ কোরে ব্যাথা কমে যায়। পরে জেনপিয়ান ভাওলেট লাগান ভাল। বর্ষা ছাড়া অভ্য সময়ে ফর্ম-এল্ডিহাইড ভাল।

যথন কোনো ফাটা থাকে না, অথচ কেবল আঙ্গুলের গলিতে সাদা মত দেখা যার ও নিয়ত চুলকাতে থাকে, তথন, রিজ্পিন ১ ড্রাম, টিং বেঞ্জয়িন-কো ১ আউল্সে মিশিয়ে পিগমেণ্ট তৈরী কোরে প্রত্যহ ১ বার কোরে এক সপ্তাহ লাগালে আরাম হয়।

কাটা চটা আরাম কোরে নিয়ে (কটিক লোশন বা ফর্ম-এল্ডিহাইড হারা), পরে এই মলমটা প্রয়োগে আমি হিত ফল পেয়েছি, সালফার ১৫ গ্রেণ, এসিড স্থালিসিলিক ১০—১৫ গ্রেণ ও ভাসেলিন ১ ড্রাম (আউন্স নয়)।

ধোবাজ ইচ্হল বে সকল কেসে অবিরাম চুলকানি থাকে, কি শীত কি গ্রীয়। বর্গাকালে ফাটে চটে, দগদগে হয়ে পড়ে। পৃশোক্ত চিকিৎসা ছারা লেগে পড়ে থাক্লে এবং জল ঘাটা ছাড়তে পার্লে, তবেই নিরাময় হয়।

ডাঃ পাঞ্জা পূর্ব্বোক্ত পেণ্ট দ্বারা হাজ। আরাম করেন।
তাঁর শহ্যতম চিকিৎসা হল, পটাশ পার্মালানাম দ্রবে ধুয়ে
এক্তহলিক মাকুর্বোক্রোম দ্রব (পূর্ব্বে লিখেছি) পেণ্ট করা।
পরে তাঁর ঘামাচির পাউডার (বোরিক, কর্পুর, গন্ধক, জিদ্ধ
ভ টাাক্ক) লাগিয়ে রাখিলে পুনরাক্রমণ নিবারণ করে।

একটন সাহেবের ও ডাঃ পাঞ্চার চিকিৎসার কথা বলা হল। বিলাভি চিকিৎসা এই :—

- ক) পটাস পার্মান্সানাস (১১০০০) দ্রব ধুরে, সাল্লার প্রিসিপিটেট ও জিক অক্সাহড, প্রত্যেক ২০, টাক ২০, ৬০% একোহল ২০, একোরা ডিষ্টিল্ড ১০০। নাড়ির। ক্রাসাও।
- (খ) বিষ্মভাগে সমপরিমাণ এসিটোন+মেথিলেটেড ম্পিরিটের সঙ্গে ১০% নাতার জাইসারোবিন হাজার

লাগাও। রাত্রে ছইট কিল্ড মলম দাও। পুনরার দিবাতে ঐ কাইসারোবিন এবং রাত্রে ছইট ফিল্ড চালাতে থাক।

- (গ) হাইড্রার্জ পারক্লোর ২ গ্রেণ+এসিড স্থালিসিলিক ৪• গ্রেণ+ম্পিরিট যেথিল ১ আউন্স।
- (খ) কপার নাইটেট > গ্রেগ + এদিটোন ই আউন্স + ম্পিরিট মেথিল ই আউন্স।
- (ঙ) এভামসন প্রথমে ৩% সিলভার নাইট্রেট দ্রব কোরে পেণ্ট দেন। সেটা শুকুলেই টিং আওডিন লাগান। চটু করে সারে বটে, কিন্তু পুনগাক্রমণ হয়।
- (5) আমেরিকার কেবল পটাশ পারমাঙ্গানাস দ্রবে ভিজ্ঞিয়ে রেখেই সারঃন হয়। প্রথমে ১-২০০০ দ্রব ব্যবহার করা হয়। ক্রমে কড়া কোরে, শেষে ১-৫০০ দ্রব ভিজ্ঞান হয়।
- ছে) ইণ্টার ডিজিটাল এপিডার্মোকাইটোসিস
 অর্থাৎ আঙ্গুলের গলির মধ্যে হাজা। ডাঃ ডিউ বর,
 এর এক চিকিৎসার কথা সম্প্রতি লিখেছেন। পটাশ
 পার্মানাম ১-১০০০ দ্রব, তার ১০০০ সি, সি দ্রবে ২০
 প্রাম লবণ মিশিরে গরম কোরে তাতে পা ডুবিয়ে রাথ
 থানিক সময়, প্রত্যহ হুইবার। মুছে, মামড়ি ভুলে ফেলে,
 সমভাগ ইথার+বেনজিন, আঙ্গুলের গলিতে ঘষ। তথন
 দেখিবে ক্ষত পরিকার হয়ে গেছে। পরে এসিটোন
 ০,২০+৬ % স্থরাতে দ্রব আওডিন ২০০, লইয়া ভুলিকোরে
 লাগিয়ে লাও। মুহুর্জ জালা করিয়া উঠে। সর্বাশেষ একটা
 ভাঁড়া লাগিয়ে রাথ, টাক্ষ+জিংক অক্সাইড+বিষমাধ সব
 নাইটাস সমভাগ।

পেডিকিউলোগিস, উকুন। পেডিকিউলোসিস ক্যাপিটিস, মাথার উকুন।

নিত্য তেলমেথে ন্নান করার দক্ষণ বাংলা দেশে উকুনের উপদ্রব থুব কম। বে সকল মেরেরা মাথা ধোন্ন না, অপরিকার ভাবে বাস করে, তালের মাথা ও চুলে উকুন ও ডিমে ভরা থাকে। বাংলার বাহিরে চুলে সাজীমাটী মেকে ধোয়া প্রায়ই দেখা যায়। পাশ্চাত্য দেশে দরিদ্রের মধ্যে উকুনের উৎপাত বেশী।

পার্থক্য নির্বন্ধ—উকুন কর্তৃক যে মামড়ি পড়ে, তার
একটু বিশেষ গন্ধ আছে, এবং তার রং দব্জ বা হল্দে,
সাদা নয়। (ড্যানড্রাফ) খুন্ধির সঙ্গে ঐ প্রভেদ।
ইম্পেটিগো রোগে প্র জন্মায় এবং মামড়িব রং হল্দে।
আরো এক কথা, ইম্পেটিগো মাথার সামনেরদিকে প্রচুর
দেখা যায়। কিন্তু উকুন খোঁপার মধ্যে ও মাথার পিছনেই
জমায়েং থাকে। জার্মানী ও রাসার বালক বালিকাদের
চুল ক্লিপ কোরে কাটা। সে দেশে উকুনের বালাই নাই।
উকুনের ডিম চুলের গোড়ায় ইঞ্চি হুই তিন ব্যেপে থাকে,
বিশেষ লক্ষ্য করিলে দেখা যায়। উকুনের চুলকানির ফলে
প্রদাহ ও ফুলো হয়। তার জন্ম ঘাড়ের গ্রন্থীগুলো মোটা
হয়ে উঠে।

চিকিৎসা—সম্প্রতি ট্রপিকাল স্ক্লে (ক্রাইসেন্থিমাম সিনাবেরি ফোলিয়া) (পাইরিপ্রাম) চক্রমন্ত্রিকার ফুল ৮।১০ পার্সেণ্ট মাত্রার পমেড তৈরী কোরে (ভ্যাসেলির বা তেলের সঙ্গে) মাথায় মালিশ করিয়ে ৮ দিনের মধ্যে আরাম করছে। এ হল মাদের চুল ছোট কোরে কাটা, তাদের জন্তা। আর বেশাপার উক্নের জন্তা, হটাক ক্লের গুঁড়া ১০ ছটাক জলে আধ ঘণ্টা ভিজিয়ে রেথে, পরে আধ ঘণ্টা গরম কর (ক্টিও না)। এই ক্রব দিরে থোঁপা ভিজিয়ে রাথ ঘণ্টা খানেক প্রত্যহ। অস্ততঃ ৮।১০ দিন কর। চাই। ঐ ক্রবে ভিজান কাপড় দিয়ে চুল মাথা ছড়িয়ে রাথাই ভাল।

ভা: কাষ্টেলিনি প্রমুখের। বলেন বে ভাগেলিন, ল্যানোলিন চরবী, পেট্রোলিয়াম এইভেই উকুন মরে, ঔবধের কোনো প্রয়োজন নাই, কেরামভি ও নাই। বাভবিক, মাখা না মুদ্রে, উভ্তমরূপে প্যারাফিন অয়েল চুলে ঘসে ঘসে লাগিয়ে, একথানি ভোয়ালে মাখা মুড়ে একরাত্রি যাপন করিলেই সারে। প্রাতে মাথা আছা কোরে শাম্পু (মর্দ্দন) কর, আঁচড়াও চিক্লনি দিয়ে, ডিমগুলো ছেড়ে যাবে। একটু এমেটিক এসিড (৫%) জলে দিয়ে মাথা ধুয়ে ফেল, সব উকুন স্বরে বাবে। মাখা ধুয়ে যদি পেট্রেলিয়াম লাগাও, ভবে আলা ধরিবে।

ডাঃ ছইটফিল্ড স্থারো সোজা ব্যবস্থা দিয়েছেন। গর্মী গরম কার্বলিক লোশন (১-৪০) দিয়ে মাথার চুল ভাল কোরে ভিজিয়ে রাথ এক হই ঘণ্টা। মেয়েকে খাটে ভইয়ে দিয়ে একটা গামলার উপরে চুল ভিজিয়ে দাও ও থানিক ডব ঢেলে দাও। তার পর বেশী জল অল নিংড়ে ফেলে দিয়ে হু এক ঘণ্টা ভোয়ালে দিয়ে ঢেকে রাখ।

যদি মাথায় প্রদাহ, ফুলা বা একজিমা মত থাকে, তবে, বোরিক বা লাইজল লোশন (১/২ পার্সেণ্ট) দিয়ে মাথা কম্প্রেস কোরে, রাত্তে ১ এর মার্কারি মলম লাগিয়ে একজিমা আরাম করিয়ে নিয়ে, পরে পুর্বোক্ত চিকিৎসা কর।

প্যারাফিন অয়েলের বদলে অয়েল সাম্ত্রিাস, ক্লাইলল, টিং ককুলাস ইণ্ডিকা প্রভৃতির চলন থ্ব কম আছে।
প্রেডিকুলোসিস কর্পোরিস, দেহের উকুন।

কেশে ও জামা, কাপড়, চাদরে উকুন থাকে। বস্তাদি
পরিধান করার পর উকুন আহার অবেধণে বের হয়, হল
ফুটিয়ে রক্ত থায়। মাহ্য প্রাণপণে চুলকায়, নথদিয়ে
(লিনিয়ার জ্রাচ্ মার্কস্) লম্বালম্বা আচড় কেটে বঙ্গে
প্রাচড়ার দাগ হল গোল গোল আলপিনের মত, একটু
প্রে ভরা। আর ইম্পেভিগোর ক্ষতের চারিধায়ে
প্রদাহ থাকে। পাশ্চাভ্যের অবিবাহিত পুক্ষ ও মেয়ের
ঘাড়ে পিঠে নাকি এই রোগের আঁচড় প্রায় দেখা বায়,
কারণ তাদের জামা কাপড় দেখে রাখার লোক নাই।

পাঁচড়ার সঙ্গে আর একটা প্রভেদ এই, যে উকুনের আঁচড় কাঁধে ও বগলের পিছনে, দেক্রাম ও পাছার উপর অংশ এবং উক্ন ও পার বাহিরের অংশে হয়। কিন্তু পাঁচড়া পিঠে বড় একটা হয় না বগলের সামনে, পাছার নীচে অংশেই পাঁচড়া বেশী জন্মে।

চিকিৎসা—উপিকাল স্থলে ঐ চক্র মন্ত্রিকার (পাইরিধান) পমেড হিতকারী বলে। গরম জলে স্থান কোরে,
এমনিরেটেড মার্কারী (২%), টেভিসারি, বা সালকার
(২ বা ৬%), যে কোনো একটা মলম দেহে করেকনিন্ন
মালিস করিলেই সেরে যায়। এর চেরেও বড় কাল হল্য
জামা, কাপড় বিছানা পত্র শোধন, উকুন শৃষ্ক করা।

পেডিকুলোসিস পিউবিস—ক্রাব লাউস, কাঁকড়ার বত দেখতে এক প্রকার উকুন শক্ত চুলের গোড়াতে বাসা করে, ডিম পাড়ে। যেমন ভূক, চোখের পাতা, দাড়ি, গোঁফ, বুক, বগল, পিউবিস। ভূক ও চোখের পাতা আক্রান্ত হলে, সেই সঙ্গে ব্লেবারাইটিস ও কঞ্জাক্টিভাইটিস ক্রেয়া।

উপিকাল হাস্পাতালের ডাব্জার লিথেছেন যে চন্দ্রমন্ত্রিকা পমেড কাজল মত লাগিয়ে হুটী ছেলের এই প্রকার চোথের শাধি ও প্রদাহ তিনদিনে নিরাময় হয়েছে।

বিলাতি চিকিৎসকে হোয়াইট প্রিসিপিটেট অয়েণ্টমেণ্ট, ডাঃ বার্ণস রেড প্রিসিপিটেট অয়েণ্টমেণ্ট এবং অনেকেই ব্লু অয়েণ্টমেণ্টের পক্ষপাতী। পারদ মলম ব্যবহারে, বিশেষ ঐ ব্লু মলমে, সারা দেহে প্রদাহ জন্মায়। ডাঃ বার্বার লিখেছেন যে তিনি লিণ্টে কার্বলিক লোশন (১-৪০) ভিজিয়ে আক্রাস্ত স্থান ঘণ্টা খানেক ঢেকে রেখে দেখেছেন, পোকা মরে পঙ্ যায়। পরে উইক মার্কারি মলম ৪।৫ দিন লাগালেই ডিমগুলো পর্যাস্ত মরে যায়। পেটোলিয়াম ও লাইজলেও পোকা ধ্বংস হয়। চোখে হল্দে পারদ মলমের কাজল দেওয়া হয়।

ফেভাদ

ফেভাস মানে মৌমাছির চাক। ডাঃ একোরিয়ন শুন্তি
মাই এই চর্মরোগের ফাঙ্গাস প্রথম নির্দেশ করেন। সে

ভাষ্ট একে একোরিয়াল কেন্ডাস ও বলে। দাদের মত
এই ফাঙ্গাস ও চুল, চুলের গোড়া এবং চামড়াকে আক্রমণ
কোরে থাকে। এ রোগটী মাথায়ই বেশী দেখা বায়।
সেধানে বাটির মত গোল গোল হল্দে মামড়ির মধ্যে
ফেভাস পোকারা বাসা বেঁধে থাকে। এই মামড়িগুলিই
কেভাস রোগের পরিচায়ক। এ রোগে চুল ভেঙ্গে পড়ে না,
ক্রিকিষে গাড়িরে থাকে। দাদের মত এ রোগ চক্রাকারে
বৃদ্ধি পার না। ক্রমে ক্রমে সমস্ত মাথাটার ছড়িয়ে পড়ে।

নাথাটি একেবারে নেড়া হয়ে বায়। বাংলায় এ রোগ নাই

ক্রাবার। পাতিমে খুব দেখা বায়।

S. S. S.

কেন্ডাস কর্পরেস— সর্থাৎ দেহের ফেন্ডাস কম দেখা যায়। কুজ, চাকা, চাকা, পিঠেই বেশী ভাগ জন্মায়। বগলের ধারে ও কাঁধে যদি হল্দে মামড়ি দেখা যায়, তবে বুঝবে, ও সেই ফেন্ডাস রোগ।

বিড়াল ও ইছরে রোগটী বহন কোরে আনে। ফালাস এত প্রবল ভাবে বাড়ে, যে মামড়ির চাপে ইছরের মাধার পুলি ওঁড়িয়ে যায়। বিড়াল তাকে থেতে যেয়ে রোগ বীজ লাভ করে। বাড়ির ছোট ছেলে মেয়েরা বিড়ালকে কোলে পিঠে নিয়ে সঙ্গে সঙ্গে ফেভাস রোগেও আক্রান্ত হয়।

সংক্রামক হিসাবে দাদ অপেকা ফেভাস কম ছড়ায়। কদাচিৎ নথে যদি ফেভাস আক্রমণ করে, তবে নথটী তার আধার থেকে উপরে ভেসে উঠে। দাদে নথ প্রায় মোটাই হয়।

চিকিৎসা—ডাট ওয়াকার লিখেছেন, রোগ যদি প্রথম অবস্থায় ধরা পড়ে ও স্থচিকিৎসা হয়, তবে সারে। সমস্ত মাধাটায় রোগ ভ'রে গিয়ে যদি টাক পড়তে স্থক করে, তবে, এয়-রে ও থালিয়াম চিকিৎসা বাতীত আর কিছুতে বাগ মানে না। বালক বালিকাব এই রোগ জন্মালে তার লেখাপড়ার দফারফা হয়ে যায়। বড় হলে তাদের কাজ কর্মা জোটে না। জীবিকার জন্ম চুরি চামারি করে বেডায়।

প্রথম আক্রমণ হলে, যথন অঁল স্থান ধরেছে, সে সময়
প্রপাইলেশন, অর্থাৎ প্রভ্যেক কয় কেশটিকে চিমটা দিরে
ধরে উপড়ে ফেলে, যে কোনে একটা দাদের মলম লাগালেই
ফেভাস রোগকে তাড়ান যায়। মলমের মধ্যে, সালফার
আভেটেড ২০ প্রেণ, ভ্যাসেলিন ১ আউজ, বেশ কাজ
করে। ওলিয়েট অফ মার্কারি অয়েন্টমেন্ট ৫% মন্দ নয়।
চুল উপড়ে ফেল ও মলম লাগাও।

চুল সহজে উপড়ান উপায়; রাত্রে এই মলমটী মাধায় মাথিরে রাখ; ফিনল ১৫ মি; মার্কারি ওলিয়েট ১০ গ্রেণ, অলিভ অয়েল ই আউল, ভালেলিন ই আউল। প্রাডে সাবান + स्পिति छे + जन निरंग धूरेरव मूर्ड रक्त e मनम লাগাও।

পম্ফলিকা, চাইরে। পম্ফলিকা।

এই বিরল বোগটি আমি মফ:স্বলেও পেয়েছি, কলি-কাভায়ও দেখ্ছি। বার আনা এ চর্মরোগ হাতের चाकृत्नरे (नथा यात्र। कनांहिए भारत्र छ इत्र। चत्र हुनकात्र। ছোট ছোট সাবু দানার মত চক্চকে ফুস্কুড়ি হাতের অঙ্গুলির ধারে ধারে জ্বায়। কিছুদিন পরে গুকিয়ে ঝরে ষায়। আবার জনায়। ছ'হাতের আঙ্গুলে ঠিক সমান রকমে বের হয় কদাচিৎ হাতের চাটুতে, পিছনদিকেও ছড়িয়ে পড়ে। ফু'চার বছর ধরে হয়, সারে, আবার হয়। যাদের হাত পা ঘামে বেশী, ভাদেরই হয়। (আমার কেসে তা দেখি नि)।

এ রোগের কোনো ফাঙ্গাস এখনো পাওয়। যায় নি। চিকিৎসা-১। আলকাতরা ৩, জিক্সক্সাইড ১, কয়লার গুঁড়া ৪, ভ্যাসেলিন ১২।

२। এসিড ভালিসিলিক, हे थ्एक । পার্সে छ ম্পিরিটের সঙ্গে।

৩। জেন্সিয়ান ভাওলেট ১%, (২৫%) স্পিরিটের সঙ্গে। কিছুকাল পরে কেওলিন ও ষ্টার্চ-গুঁড়া (সমভাগ) আক্রান্ত স্থানে লাগান ভাল।

मुडन छेरा :-

Glaxo Co.'s Mersagel, Lillys Merthiolate oint ;--সম্প্রতি ফাঙ্গাস কর্ত্তক চর্মরোগে "মাসে ভিত্তন". ((क्निन मार्क तिक अजिर्छे) नारम मनम कानाभ-গিব্ল টিউবে (১১ আডিন্স) গ্লোজা কোম্পানি বের কোরেছেন। সকল প্রকার টিনিয়ার নাশকারী বলা হয়েছে। রোগের স্টনায় ব্যবহার করিলে সম্বর ফল পাওয়া যায়।

Derobin (৫৭৫রাবিন) নাম দিয়ে আর একটা মল্ম মাজো কোং বের কোরেছেন-জাইসারোবিনের মূল ধাতু ওতে আছে। অথচ ভার মত তীব্র নয়। পুরাতন চর্মরোগে শক্তিশালী কীটনাশক ব'লে অভিহিত করা হয়েছে।

निनि काः भार्थि अलिं , इन भाषि-अधिन मार्कादि-থিও স্যালিসিলেট; এই ঔষধটাও শক্তি সম্পন্ন কীটধ্বংসী।



মস্তিক্ষপীড়া ও শারীরিক ব্যাধি হইতে উৎপন্ন মনোরোগ Mental illness following diseases of the brain and other organs.

লেখক—ডা: এঅজিত কুমার দেব M. sc. M. B. (Cal). D. P. M. (Eng.)

বে সকল মন্তিক রোগ বা অন্তাভ ব্যাধিতে মানসিক বেয়ারাষের স্ত্রপাত হয় তন্মধ্যে নিয়লিখিত অস্থপগুলি অধান--

- ১। এনকেফালাইটিস লেথারজিকা (Encephalitis Lethargica).
- ২। মন্তিক মধ্যে রস্তপাত (haemorrhage), কোড়া (abscess) বা আব (tumours) হওয়া।
 - ৩। মেনিঞ্চাইটিদ (meningitis).
- ৪। ডিসেমিনেটেড স্থ্রোদিস (Disseminated Sclerosis)

- e। (काविया (chorea)
- ७। জি পি আই (G. P. I)

ইহার মধ্যে জি পি আই রোগটা সর্বপ্রথম উল্লেখযোগ্য হইলেও আমাদের দেশে উহা সচরাচর দেখা যায় না সেজ্ঞ উহা সর্বশেষে বর্ণনা করা হইবে।

এনকেফালাইটিস লেথারজিকা পীড়াটী বাংলাদেশে বিরল নহে যদিও এ সম্বন্ধে কিঞ্চিৎ গবেষণা না করিয়। মন্তব্য দেওয়া সমীচীন নহে। এই অস্ত্রেখে আক্রান্ত হইয়া রোগী ঝিমাইতে থাকে; সন্তবতঃ ভাইরাস (virus) নামক রোগের বীজ শরীরে প্রবিষ্ট হইয়া অস্ত্র্যের সৃষ্টি করে। স্ত্রীলোক অপেকা পুরুষেরা অধিক সংখ্যায় ভূগিয়া থাকে। শিন্ত, যুবক, রৃদ্ধ যে কেহ ইহার বারা আক্রান্ত হইতে পারে। অস্ত্র্যের স্ট্রনার সময় সর্দ্ধি ও জর হওয়ায় বেশীর ভাগ ক্ষেত্রে ইহাকে সামান্ত ইনফু য়েঞা বলিয়া উপেকা করা হয়, ভারপর কিছুকাল পরে রোগ নিজম্র্তি ধারণ করে।

অস্তথের লক্ষণ ইহা বিচিত্ররূপে দেখা দেয়। কোন কোন কেত্ৰে, মন্তিকের মধ্যে প্রদাহ অতিমাত্রায় বৃদ্ধি পার ध्वरः के नकन (श्रांशी माज करवक घणा कीविक शाक। বেশীর ভাগ রোগী নিজালু হইবা পড়ে; দিনের বেল। ঘুমের মাত্রা বাডিয়া গিয়া সারা রাত্রি বিনিজায় কাটে। ইহাতে প্রচণ্ড মাথা ধরিতে পারে এবং অনেক সময় বিবিধ চক্ষ-লক্ষণ महे इय : यथा दकह दक्ट (हेंद्रा इहेंगा शंव (squint) ; এक জিনিষকে তুই বলিয়া ভ্ৰম হয় (diplopia), চোথের উপরের পাতা পডিয়া যায় (ptosis), চোথের তারা অবিরত কম্পিত হয় (hystagmus) এবং কোন কোন রোগী ষিট্রিট করিরা চাহে। এই রোগের সহিত প্যারালিসিস এজিটান্স (paralysis agitans) রোগের পার্থক্য নির্দারণ করা অনেক সময় কট্টসাধ্য হয়। তবে শেষোক্ত অত্রথটাতে বুদ্ধেরা ভূগিয়া থাকে; এই সকল স্নোগীর অঙ্গপ্রভাঙ্গ প্রস্তর্মার্তির মত অনমনীয় হয় (rigid) এবং কাছারও কাহারও স্বাঞ্জ অনবরতঃ কল্পিত হইতে থাকে (tremor) এনকোফালাইটিস লেথারজিকা পীড়াটী অর बश्च वाक्तिक बाक्तमन करत्र धनः विविध हक्तू नकन धहे রোগের বিশেষত্ব; কোন কোন রোগীর মুখ হইতে অনর্গ লালা নি:স্ত হয়: শিশুরা এই রোগে আক্রান্ত इकेटन छेशामत हिताक शतिवर्त्तन मृष्टे इव य निश् शूर्त्त শাস্ত ছিল অহুথে পতিত হইয়া নৈ তুরস্ত হইয়া উঠে; এইরপে বছ শিশু হিতাহিত জ্ঞান বিবর্জিত হয়, কেছ বা বুদ্ধিশক্তি রহিত হইয়া বায় (imbecile); এ অবস্থায় শিশু অভ্যন্ত নিচুর হইতে পারে; সে ছোট ছোট

জীব জন্তুগুলিকে নৃশংসভাবে হত্যা করে এবং বখন তথন ভাই বোনকে প্রহার করিয়া বঙ্গে: এতখাতীত পড়াওনায় অবহেলা করা, চৌর্যারুত্তি অবলম্বন করা, গৃহত্যাগ করিয়া রাস্তায় রাস্তায় ঘুরিয়া বেড়ান ইত্যাদি ইহাদের স্বভাব-সিদ্ধ হইয়া দাঁড়ায়; কথনও বা সে ভীষণ উত্তেজিত হয়। ইহাদের উপর কোন কার্য্যের ভার দিয়া আখন্ত হওয়া যায় না (unreliable)। রোগ যথন এইরূপে দুচ্ভিত্তি গাঁপিয়াছে তখন রোগীকে কোন প্রতিষ্ঠানে রাখিয়া পর্যাবেক্ষণ করাই সর্ব্বোত্তম ব্যবস্থা। চিকিৎসার সময় রোগীকে খেলা ধুলায় উৎসাহ দিতে হইবে। ইহাদিগকে বাগানে বা অন্তকোন উন্মুক্ত স্থানে রাখিয়া শিল্পকর্মে নিযুক্ত করিলে ভাল হয়। রোগীকে পরিচ্ছনতা অভ্যাস করাইতে হইবে: তাহার পর ছষ্ট-প্রকৃতির রোগীকে শাসনাধীনে (discipline) রাখা দরকার। অস্থপের স্থচনার সময় সাধারণ জ্বরের চিকিৎসা করা হয় তথন আইডিন (iodine) সেবনে উপকার হইতে পারে। শরীরের কোনস্থানে পুঁজ জম। হইলে উহা নির্গত করিরার ব্যবস্থা করিতে হইবে; কেহ কেহ নাসিকা ও গলদেশের জীবাণু হইতে ভাাকসিন প্রস্তুত করিরা ইনজেকসন দেন। পুরাতন রোগে (chronic cases) মাংসপেশী স্থানুচ হয় (rigid); ঐ অবস্থাটিকে পার্কিনসোনিজ্য (Parkinsonism) বলে। ঐ সময়ে বেলেডোনা জাতীয় ও্বধ সেবন করিলে উপকার হয়। ভাহা ছাডা রোগীর অঙ্গ প্রত্যঙ্গ মধ্যে মধ্যে সঞ্চালন করিয়া দিলে (Passive movements) সে স্বন্ধি বোধ করে।

২। মন্তিকে রক্তপাত, ফোড়া বা আব হওয়া---मखिक्तित य जारन धेरे नकन छेशक्त त्वत शृष्टि हम रन जारनी नहें रहेश यात्र (degenerates) এवर के इरन हांन वृद्धि হওয়ায় অক্তান্ত উপদৰ্শ (complications) দেখা দেয়। মন্তিকে চাপ বৃদ্ধি হইলে নিম্নলিখিত লক্ষণগুলি পরিক্ট इय-माथा ध्रा, विम इन्द्रा, मृष्टिगक्ति कीन इन्द्रा, माश्म-পেণীতে আকেণ হওয়া (convulsions), ভস্তাগ্ৰন্থ হওয়া (drowsy) ইত্যাদি। এই সকল কেত্রে রক্তচাপ বৃদ্ধি হইতে পারে এবং নাড়ীর স্পন্দন মন্থর হয় (slow pulse); কোন কোন রোগীর বৃদ্ধি কমিয়া বার ; স্থলকার হওয়া ও প্রচর প্রস্রাব হওয়াও বিশিষ্ট লক্ষণ। কেই কেই সর্বাদা নাক চলুকায় (nose rubbing), কাহারও বা বাকশক্তির বিশ্ৰালা ঘটে (speech-disturbance) এবং সঙ্গে সঙ্গে অঙ্গপ্রত্যঙ্গ পক্ষাবাত গ্রস্ত হয়। অনেক রোগীর স্বতি প্রস্তির বিলোপ ও হয়; উহারা আধুনিক ঘটনাবলী মনে রাখিতে পারে না (forget recent events)। রোগী ভঞাভাব চ্টতে ব্যামোহে উপস্থিত হয় (stuporose) এবং পরিশেষে সংক্রাহীন (comatose) হইয়া পড়ে। মন্তিকের সমুখভাগ (frontal lobe) আক্রান্ত হইলৈ লকণগুলি জি পি আই রোগের সদৃশ হয়; পার্খদিক (temporal lobe) ব্যাধিগ্ৰস্ত হইলে নানাবিধ শ্ৰুতিভ্ৰম (auditory hallucina tions) দেখা দেয় এবং রোগী সেই দিকের কাণে কম শুনে। মন্তকের পিছন দিকে (occipital lobe) অসুখ श्रेल नाना व्यकात पृष्टिच्य (visual hallucinations) উৎপন্ন হয়। অধিকাংশক্ষেত্রেই এই সকল সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য করা যায় না ; তবে উপযুক্ত পরিচর্য্যার দারা রোগীকে স্বস্তি দিতে হইবে। কোন কোন ক্ষেত্রে অন্ত্রচিকিৎসার সাহায্যে ব্যাধিগ্রস্ত অংশ উংপাটন করিলে রোগী সারিয়া উঠিতে পারে। এতছাতীত রঞ্জন রশ্মি (x-Ray) প্রয়োগেও রোগীর উপকার ছইত্তে দেখা যায়। মন্তিকের মধ্যন্তিত ধমনী কাঠিল প্রাপ্ত হইলে বহু লোকের মনোবিকার ঘটে এবং ঐ সকল ব্যক্তিকে অনেক সময় উন্মাদ হাসপাভালে রাখিয়া পরিচর্য্যা করিবার প্রয়োজন হয়।

ে। মেনিঞ্জাইটিস (meningitis)—এই সংক্রামক ব্যাধিতে আক্রান্ত হইলে বহু মানসিক লক্ষণ উৎপন্ন হয়। অমুথের উগ্রাবন্থায় (acute stage) রোগী প্রকাপ বকে (delirium) এবং নানাপ্রকার ভ্রমাত্মক দৃশু দেখিয়া ভয়ে অভিভূত হয়। যাহারা রোগের উগ্রাবন্থা ইইতে অব্যাহতি লাভ করে তাহাদিগের মধ্যে কেহ কেহ বৃদ্ধিশক্তি রহিত হইয়া যায়, কাহারও মন্তক আকারে বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হয় (hydrocephalus) এবং অনেকে ইন্দ্রির বিবর্জ্জিত হইয়া বধির বা অন্ধ হয়; মেনিঞ্জাইটিসের পরে অপন্মার রোগের (epilepsy) স্কনা হইতেও দেখা যায় এবং সময় সময় অন্ধপ্রভান্ধ পক্ষাঘাতগ্রস্ত হইয়া পড়ে।

8। ডিসেমিনেটেড ক্লেরোসিস (Disseminated sclerosis) নামক বেয়ারামে মন্তিক ও স্ব্রার মধান্থিত খেতাংশে (white matter in brain and spinal cord) স্থানে স্থানে ধবংসের লক্ষণ (degenaration) পরিক্ষু ইন্না এই স্কল রোগী অকারণে উৎকুল হইরা উঠে (euphoria); অক্সান্ত লক্ষণের সঙ্গে সংস্ক এই লক্ষণটাকেও উক্ত বেয়ারামের একটা বৈশিষ্ট্য বলিয়া গণ্য করা হয়। আমাদের দেশ অপেক্ষা পাশ্চাত্যে শীতপ্রধান দেশ সমূহে ব্যারামটী অধিক মাত্রায় দৃষ্ট ইয়।

ধ। কোরিয়া (chorea or St. Virtus dance)— বে সকল বালিকা বাতজ্ঞরে (rheumatic fever) আক্রান্ত

হর তাহারা অনেকে এই জটিলভায় ভূগিয়া থাকে ৷ এ রোগটী আমাদের দেশে বড একটা দেখা যায় না, যদিও ইউরোপে ইহার যথেষ্ট প্রাবল্য আছে। রোগী বিচিত্রভাবে হাত পা ঝাঁকাইতে থাকে (Jerky movements), অবশ্ৰ এই অঙ্গ সঞ্চালন রোগীর অনিচ্ছাক্তত (involuntary)। দিবারাত হস্তপদে ঝাকুনি হওয়ায় রোগী পরিপ্রান্ত হইয়া পড়ে: অধিকন্ত মানসিক উত্তেজনার দরণ রোগীর নিজার ব্যাঘাত ঘটে। এই সকল শিশু নিয়মিভভাবে স্কুল **যাইভে** না পারায় লেখাপড়ায় পিছাইয়া পড়ে (backward)। ৰিশ্ৰামই এই ব্লোগের একমাত্র চিকিৎসা রোগীকে **অস্ততঃ** ছয়মাস বিছানায় শোয়াইয়া রাখিতে ছইবে, ভাহার পরে আন্তে আন্তে কার্য্য আরম্ভ করিতে হইবে। মানসিক উত্তেজনা নিবাংণ করিতে হইলে বোগীকে পদার অন্তরালে রাখা প্রয়োজন। অসঃস্থা অবস্থায় কোরিয়া রোগে আক্রান্ত হইলে অস্তথ বিক্টাকার ধারণ করে, রোগী ঐ **সময়** উত্তেক্ষিত া বিষয় হইয়া উঠে এবং সর্বাদা ছটফট করে। ইহাদিগকে স্বত্নে শুশুষা করিতে হইবে, ভূমিশ্যার ব্যবস্থা করা উচিত ; কারণ রোগীকে থাটের উপর শোয়াইলে পড়িয়া যাইবার সম্ভাবনা আছে ; অঙ্গপ্রত্যঙ্গে তুলা জড়াইয়া রাখিলে ঝাকুনি হইলে চোট লাগিবে না। কোষ্ঠগুদ্ধি করিলে রোগীর উপকার হয় এবং রোগীর পরিপৃষ্টির জন্ম প্রচুর থাছের আয়োজন করিতে হইবে। ওষধের মধ্যে আসেনিক (Fowler's solution) এবং শাস্তকারক ঔষধ (bromide or chloral) সেবনে রোগীর উত্তেজনা প্রশমিত হয়।

হান্টিংডনস কোরিয়া (Huntingdon's chorea)
নামক আর এক প্রকার কোরিয়া রোগে মানসিক লক্ষণ
স্থুপট হইয়া উঠে; অসুখটা বিরল এবং ইহা পুরুষামুক্তমে
চলিতে থাকে। ৩০ হইতে ৫০ বংসর বয়সে লোকে প্রথম
আক্রান্ত হয়। এই রোগেও হস্তুপদে ঝাকুনি (Jerky
movements) হয় এবং রোগী নানা প্রকার মুখভনী
করিতে থাকে। তাহার মানসিক অবনতি জত অগ্রসর
হয়; পরিশেষে সে অত্যন্ত চঞ্চল হইয়া পড়ে, সকলকে
অশ্লীল ভাষায় গালি দেয়, নানা ভান্তিতে (delusions)
ভূগে, ক্রমাগত বিষয় হইতে থাকে এবং তাহার বাকশক্তিতে
এরপ বিশ্রুলা ঘটে যে সে নিজ মনোভাব প্রকাশ করিতে
পারে না। এই সকল ব্যক্তিকে উন্মাদ হাঁসপাতালে
রাথিয়া তত্বাবধান করা ব্যতীত অন্ত কোন ক্রবন্দোবস্ত
হততে পারে না।

সম্পাদকীয়

৮পারনীয়া পূজা সমাগতা প্রায়! সকলেই আজ আগমনীর আহ্বানে ব্যস্ত ও সকলেরই মনে এক নৃতন নৃতন উৎসের সঞ্চার হইতেছে। তাই সেই আনন্দ উপভোগের জন্ত আমাদিগকে পূর্ব হইতে প্রস্তুত হইতে হইতেছে। একারণ ৮পূজার পূর্বেই আমরা আহ্বিন মাসের চিকিৎসা প্রকাশ প্রিকা প্রকাশ করিলাম।

চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকার গ্রাহকদিগের মিকট শামাদিগের একান্ত শাম্বরোধ যে তাঁহারা যেন পত্রিকার বিজ্ঞাপন প্রাস করিবার জন্ম অন্তরপ ল্রান্ত ধারণার পত্তিত না হন। চিকিৎসা প্রকাশের বিজ্ঞাপন ক্রান্ত পূর্বক আর্দ্ধেক করিবার কারণ যে বিজ্ঞাপনগুলি অযথা অত্যধিক মাত্রায় পুনরোল্লিখিত ছিল। একারণ বিজ্ঞাপনের পাতার আধিক্যতা প্রাস করা হইল; কিন্তু পাত্রকা মধ্যক্ত প্রবন্ধ বিষয়গুলির পত্রান্ধ যথোপযুক্ত পূর্বেকার মত একই প্রকারের আছে, উহার কোনরূপ পরিবর্ত্তন হয় নাই বা হইবে না; বরঞ্চ, আশা করা যায় প্রবন্ধ কিছু বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইবে।

১৯৩৮ খুষ্টাব্দের হাসপাতাল ও চিকিৎসালয় গণনায় প্রকাশ যে ভারতে মোট ৬১৯১টা হাসপাতাল ও চিকিৎসালয় (Dispensary) আছে, প্রতি ২৭৮ বর্গ-মাইল অন্তর একটা করিয়া ডিদ্পেন্দারী পড়ে। আর, ঐ প্রতি ডিস্পেন্দারীতে গড়ে ৩৭৭০০ লোকের চিকিৎসা ইইতে পারে। ইহাও অত্যন্ত আনন্দ এবং স্থাধেরকথা যে আমাদিগের মাধা পিছু চিকিৎসার জন্ম গড়ে ৪ আনা ১১ পাই ব্যয় হয়।

বাংলা সরকার দার্জ্জিলিংএর নিকটবর্ত্তী কোনও এক স্থানে বাংলাদেশের যক্ষা রোগীদিগের জন্ম একটা স্থানাটোরিরাম প্রতিষ্টা করিবেন বলিয়া স্থীরিক্বড করিয়াছেন।

El / Barrier

ডাঃ paterson ও Walker, ১৯৪০ খৃষ্টাব্দে আইও
মায়েলাইটীস ও পেরিকার্ডাইটীসের ১টী রোগীকে
সালফাথিয়োজল হার। আরোগ্য লাভ করিমাছিলেন। বে
কোনরূপ ট্যাফাইলেককাল ও ট্রেপ্টোককাল সংক্রামতার,
সাল্ফাথিয়োজোল (অর্থাৎ এম & বি ৭৬০) গ্রেটব্রিটেন
ও যুক্তরাষ্ট্রে প্রভূত পরিমাণে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।
ডাঃ—J. W. D. Goodall একটী কঠিন পাইয়োমিয়ার
রোগীকে মাত্র উক্ত ঔষধ প্রয়োগ হার। সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য
লাভ করাইয়াছিলেন।

১৯৩৯ খুষ্টাব্দে বাংলা সরকারের হাসপাতাল ও দাতব্য ঔষধ বিতরণি বিভাগ হইতে জানা যায় যে উক্ত বৎসরে ঐ বিভাগের বিশেষ উরতি হইয়াছে ১৫৪ টা হাসপাতাল ও ডিদ্পেন্সারি বৃদ্ধি পাইয়াছে। আর হাসপাতালের মোট ৩১৩টা বেড বৃদ্ধি পাইয়াছে।

কলিকাতার হাসপাতালেও ডিস্পেন্সারির ইন্ডোর বিভাগে ৮,৯৮৬ জন চিকিৎসার্থ রোগী বৃদ্ধি পায় ও আউট-ডোর বিভাগে ২,৮২৬ জন হ্রাস পায়। সদর জেলা হাসপাতালের সাহায্যের জন্ম নোট ও লক্ষ টাকা বরাদ্ধ হইয়াছিল।

স্বাধীন চিকিৎসা ব্যবসায়ী সজ্বের (The Independent Medical practitioners Association, Tinuevelly) ৪র্থ বার্ষিক সভা টিনাভেলিতে গত ১৫ই মার্চ্চ ৪১ সালে স্থচাকরণে সম্পর হইয়াছে। ডাঃ আর স্থলরম, এম্ ডি, সভাপতির আসন গ্রহণ করেন। ডাঃ এম্ কে সঞ্জিভি—জ্বর, রক্তহীনতা, কৃমি, স্বায়বিক পীড়া, প্রভৃতি সম্বন্ধে সংক্ষীপ্তাকারে একটি সার সর্ভ বক্তৃতা প্রদান করেন।





হোমিওপ্যাধিক অংশ

৩৪শ বর্ষ 👌

+5

আগ্রিন-১৩৪৮ সাল

७ष्ठे मःখ्या

কন্জান্ধটাইভার পীড়া*

(Diseases of the Conjunctiva)

মেম্ব্রেণাস্ কন্জাস্কটিভাইটিস্। পদ্দাযুক্ত কন্জাস্কটিভাইটিস্।

(Membranous Conjunctivitis)

লেখক—ডাঃ শ্রীপ্রভাস চক্র নন্দী L. M. S.

কলিকাভা।

(পুর্ব্ব প্রকাশিত ১৩৪৮ সালের শ্রাবণ মাদের পর)

_1>1313451--

মেম্ব্ৰেনাস অধাৎ পদ্দাযুক্ত কন্জাকটিভাইটিস্ (চক্ষ্ উঠা)।

এই রোগ ছই প্রকারের হইতে দেখা যায়। ইহার এই ছই প্রকার রোগের নিদান (Pathology or Bacteriology) অনুসারে না করিয়া রোগের লক্ষণ শক্ষ্পারে (clinically) বিভাগ করা হয়। কারণ ইহার ব্যাক্টেরিওলজি (bacteriological peculiarities)
ভানেক সময় প্রায় একই প্রকার হইয়া থাকে। প্রথমনিকে
"ভিফ্থেরিটিক কন্জান্ধটিভাইটিদ" (Diphtheretic
Conjunctivitis এবং দিভীয় প্রকারকে নন্-ভিফ্থেরিটিক
(Non-diphtheritic) কন্জান্ধটিভাইটিদ বলা হয়। এই
ছই প্রকারের বিবরণ নিয়ে পৃথক পৃথক করিয়া লিখিত হইল।

ক্ষান শিক্ষাৰীকে সাধাধন করিয়। বলা ইইতেছে।
 ক্ষোমিও—আখিন ৫

ভিফ্ থিরিটিক কন্জাক্ষটিভাইটিস্ (Diphtheritic Conjunctivitis)

চক্র এই রোগটিকে কন্জান্ধটাইভার জরুণ প্রদাহ
বিদ্যাধরা হয়। এই রোগ প্রায় বালক বালিকাদেরই
হৈছে দেখা যায়। ইহা অভিশয় স্পর্শ সংক্রামক।
(contagious & infectious) এই রোগ এককও হইতে
পারে অথবা গলার ভিতর বা অক্স স্থানে ডিফ্থেরিয়া হইলে
চক্ষেও এই রোগ হইতে পারে। ইহা অভিশয় কঠিন রোগ
ভবে এই রোগ সচরাচর হইতে দেখা যায়না। চকু হইতে
যে আব নির্গত হয় ভাহাতে ক্লেবস্-লোফলার্স ব্যাসিলার
(klebes Loffler's bacilus) পাওয়া যায়। এইরোগে
প্র এবং আব নির্গত হয়। কন্জান্ধটাইভা এবং ভাহার
নিয়ে বে বিধান ভব্ধ (tissue টিম্ব) আছে এই আব
ভাহাতে প্রবেশ (infiltrate) করে। ভাহাতে এই বলা
হয় যে, কন্জান্ধটাইভা এবং ভাহার নিয়ের টিম্ব কথন কথন
ধ্বংসপ্রাপ্ত (necrosed) হয়।

রোগের নিদান (Pathology)

চক্ষের কন্জাকটাইভার ফাইব্রিনাস আব নির্গত হয়; ইহাতে রক্ত চলাচলের অভিশয় বিল্ল হইয়া থাকে ("It is a fibrinous infiltration throughout the entire thickness of the mucous-membrane which seriously interferes with the circulation.")

রোগের লক্ষণ।

চক্ষের পাতা অভ্যস্ত ফ্লিয়া উঠে, লালবর্গ হয়, হাত দিলে গরম (hot) বোধ হয়, এবং ভাহাতে বেদনা অমুভূত (tender to touch) হয়। চক্ষের পাতার এবং ফ্রিক্সের কন্জান্টটিভা অভিশয় প্রদাহযুক্ত হয়, ভাহার (কন্জান্টটিভার) উপরিভাগে ধুসরাভ-হরিদ্রা বর্ণের প্রাব নারা আহুত হয়। কন্জান্টটিভার নিমভাগে যে টিম্ম আছে এই প্রাব ভাহার ভিতরেও প্রবেশ করে ("the conjunctiva of the lids and fornix is intensely

inflammed and is covered by a grayish-yellow exudation, which also infiltrates the underlying tissues.) এই জন্ম চক্ষের পাতা অতিশয় শক্ত হয় এবং ভাহা উল্টান যায় না (lids cannot be everted.) এই আৰু টিক্সর ভিতর প্রবিষ্ট হওয়ায় সায় এবং রক্তবহা শিরা ও ধমনীর উপর চাপ পড়ে. সেই জক্স চক্ষে অভ্যন্ত যন্ত্রণা হয়, এবং টিস্থ উঠিয়া যায় বা পচিয়া যায় (there is tendency to necrosis of the involved tissue & sloughing of the infiltrated parts.) উপরে যে আবের কথা লেখা হইল তাহা সাধারণতঃ ফাইব্রিনাস (fibrenous). এই ফাইব্রিনাস স্রাব ব্যতীত চকু হইতে জল অথবা ঘোলা তরল পদার্থ নির্গত হয় (there is discharge of tears & of a thin, cloudy fluid.) চক্ষের এই সমস্ত লক্ষণ ব্যতীত রোগী অত্যন্ত হর্বল হইয়া পড়ে এবং ডিফ থিরিয়ার অন্তান্ত শারীরিক (constitutional) লক্ষণত প্রকাশ পাইতে দেখা যায়। অনেক সময় এই রোগের সহিত শরীরের অক্সান্ত স্থানেও ডিফ্থিরিয়া রোগের আক্রমণ হইতে দেখা যায়।

এই অবস্থাকে ইন্ফিল্টেসন অবস্থা বলা যাইতে পারে।
এই অবস্থা সাধারণতঃ সাত আট দিন হইতে দশ দিন পর্যান্ত
স্থায়ী হইয়া থাকে। অধিকাংশ সময় এই অবস্থায় কর্ণিয়া
আক্রান্ত হয় বলিয়া এই অবস্থাকে অতিশয় সঙ্কট জনক
অবস্থা বলিয়া ধরা যাইতে পারে। ইহার পর রোগের
ভিতীয় অবস্থা আরম্ভ হয়।

রোগের এই বিভীয় অবস্থায় কন্জাকটাইভার উপরি
ভাগে এবং ভাহার নিমে বে প্রাব সঞ্চিত হইয়াছিল ভাহা
উঠিয়া বাইতে আরম্ভ হয় (exudation disappears
partly through absorption, through necrosis
and sloughing). এই জন্ত কন্জাকটাইভা এবং ভাহার
নিমন্থ টিম্থ ক্ষয় প্রাপ্ত হয় এবং ঐ সমস্ত স্থানে গ্রান্থলেসন
(granulation) দেখা দেয়। (ক্ষত আরোগ্যের সময়
ভাহার উপর বে দানা দানা পদার্থ দেখা বায় ভাহাকে
গ্রান্থলেসন বলে।) এই সময় চকু হইতে বে প্রাব নির্মন্ত

হইতে থাকে ভাহা পরিমানে অভ্যন্ত অধিক এবং তাহার প্রকৃতি পূঁষের ক্সায় (the secretion now becomes more abundant and purulent.) পূর্ব্বে চক্ষের পাতা শক্ত হইয়াছিল এখন ভাহা পুনরায় নরম হয়। স্থানে স্থানে আবার রক্তবহা শিরা সমূহ (vessels) দেখিতে পাওয়া যায় (the vessels reappear at points). এই সময় ইহাকে যেন সাধারণ পুরুলেণ্ট অফ্থ্যালমিয়ার মত দেখায়।

মে সকল স্থানে গ্রান্থলেসন হইয়াছিল সেই সকল স্থানে সিকাটি ক্স (cicatrics) হইতে আরম্ভ হয়। ইহার ফলে নানা প্রকার উপসর্গ আসিয়া উপস্থিত হয়। তাহাদের মধ্যে সিম্ব্লিফেরন, টি কিয়াসিস্ এবং এণ্টে পিয়ান প্রধান। (ইহাদের ২০) টির বিবরণ পূর্ব্বে বলা হইয়াছে, অভ্যক্তার কথা মথা স্থানে বলা হইবে)। ক্ষত আরোগ্য হওয়ার পর সেই স্থানে শক্ত পদার্থ হওয়ার জন্ত যে দাগ হয় তাহাকে ইংরাজিতে সিকাটি কস্ (Cicatrics) বলে।) এই রোগে অধিকাংশ সময় কণিয়ায় ক্ষত হয়। ডিফ্থিরিয়া বিষের প্রোবল্য হইলে কণিয়া গুরুতর রূপে আক্রান্ত হয় এবং চক্ষের দৃষ্টিশক্তি সম্পূর্ণরূপে নই হইয়া য়য়।

রোগের গতি বা ভাবীফল। (Prognosis)

রোগের প্রাবশ্যের উপর ইহার ভাবীফল নির্ভর করে। ইহা অভিশয় সাজ্যাতিক রোগ, ইহা রোগীর দৃষ্টিশক্তি হরণ করিয়াই ক্ষাস্ত হয় না অনেক সময় প্রাণ সংহার পর্যাস্ত করিয়া থাকে। যদি শীঘ্র শীঘ্র কণিয়া আক্রাস্ত হয় তবে জানিবে যে ইহা বিশেষ ভয়ের কারণ ("the earlier the cornea affected the more serious is the prognosis"). শিশুদিগের অপেক্ষা পূর্ণ বয়স্কদিগের বিপদ অধিক। নিমে মেম্বে নাস্ কন্জাকটিভাইটিসের বিতীয় প্রকারের বিবরণ লিখিত হটল।

নন্ ডিফ্থিরিটিক থেম্বেনাস কন্জাক্ষটিভাইটিস্
(Non-Diphtheritic Membranous
Conjunctivitis)

এই রোগটিকে কুপাস্ কন্জান্ধটিভাইটিসও (Croupous Conjunctivitis ও) বলিয়া থাকে। ইহাকেও চক্ষের তরুণ (acute) রোগ বলিয়া ধরা হয়। ইহাতেও কনজান্ধটাইভায় প্রদাহ হয়। এই রোগে যে প্রাব নির্গত হয় তাহা কনজাকটাইভার উপরে থাকে এবং সেই স্থানে শক্ত হট্যা পদ্দায় পরিণত হয় (the exudation deposits upon the surface of the conjunctiva, and hardens upon it to form a membrane.) এই প্রাব টিম্বর ভিতর প্রবেশ করে না (the exudation does not infiltrate in the tissue), বোধ इस मान আছে যে ডিফ্থিরিটক কন্জাঙ্কটাইভায় প্রাব টিহ্নর ভিতর প্রাবেশ করে (the exudation infiltreses into the tissue), ইহাই ডিফ্থিরিটক কন্জান্ধটাইভার সহিত ইছার প্রধান প্রভেদ। এই রোগে রোগী খুব বেশী ছর্বন হইয়া পড়ে না এবং ডিফ্থিরিটিক কন্জাকটাইভার মত সাজ্যাতিক নহে। ব্যাক্টিরিওলজিক্যাল পরীক্ষায় ইহাতেও ক্রেব-লোফলাস ব্যাসিলাস (Klebes Loeffler's bacilus) এবং অক্তান্ত ব্যাসিলাসও পাওয়া যায়। ঐ সকল ব্যাসিলাস ডিফ্থিরিটিক কন্জান্ধটাইভাতেও বর্ত্তমান থাকে তত্তাচ এই কুপাস কন্জান্ধটাইভা রোগটী স্বতি বিপজ্জনক নছে। ছই রোগের ব্যাদিলাস প্রায় এক প্রকার হইলেও এই ছই রোগের লক্ষণাদি (clinically) এক নহে।

(ক্রমশঃ)



and the same

শিশুর ব্রংকাইটীস্

লেখক—ডা: জ্রীসভেষ্য মজুমদার এম, বি, (ভে্যমিও)
চালিভাবাড়িয়া, যশোহর।

-

ধশোহর জেলার ম্যালেরিমা পূর্ণ এই পল্লী অঞ্চলে আমি চিকিৎসা ব্যবসায় করি। যে সমস্ত রোগী পাই তার শভকরা প্রায় ৫০।৬০টা ম্যালেরিয়ার রোগী। ম্যালেরিয়া প্রধান স্থানে রোগী পাইলে হঠাৎ রোগ নির্কাচন অনেক সময় যে কতদুর কঠিন হইয়া দাঁড়ায় তাহা ঐরূপ স্থানের আমার সম বাবসায়ী মাতেই জানেন। ম্যালেরিয়ার রোগী দেখিয়া মনের অবভা এরূপ হট্যা থাকে যে অরের রোগী আসিলেই ম্যালেরিয়ার কথা মনে পড়িতে থাকে। বহ ক্ষেত্রে ঠকিয়াই চিকিৎসকের মনের অবস্থা এরপ হয়। শীত ও বর্ম বিহীন ঠিক Para Typhoid লক্ষণ সম্পন্ন রোগী শেষ পর্যান্ত ম্যালেরিয়া নির্বাচিত হইয়াছে। আমাদের নিকটে ২৪।২৫ মাইলের মধ্যে কোন Hospital বা Bacteriologist নাই, এরপ কেত্রে সময় দময় কতদুর অস্তবিধার ভিতর দিয়া আমাদিগকে কাজ করিতে হয় তাহা সহজে অমুমেয়। তু বৎসর পূর্বের একটা ঘটনা আপনা দিগকে বলিতেছি—পাশের গ্রামে একটা রোগী দেখিতে ডাক পাই। রোগীটী ৪।৫ বংসরের একটা বালক; অবিরাম আর, সাদি কাশি, খাস কট। বক্ষ পরীকায় গুই বুকই Bronchial sound পাইলাম। কেস্টা Bronchitis क्रिक कतिया हिकिश्मा आत्रस्य कतिलाम। ১०।১२ निरनत শ্বধ্যে সন্ধি কাশি কমিয়া জর বিরাম দিল; ১৩।১৪ দিনের ৰাধায় ভাত দিবো ঠিক কিন্তু ঐ দিন পুনরায় তার প্রবল আর ছইল। সেই দিন কেসটী ম্যালেরিয়া বলিয়া সন্দেহ ছইল, অপর একজন প্রবীণ চিকিৎসক ডাকাইলাম, তিনিও জামার অনুমান সভা বলিলেন। বাধা হইয়া কুইনাইনের আমাশ্রর লইয়া ২া১ দিনের মধ্যে জর বন্ধ করিয়া অর পথ্য দিলাম। পরে জানিতে পারিলাম ইহার ছ বছর আগে ছেলেটির Bronchitis হইয়াছিল এবং ভাহার একটা

chronic stage চলিতেছে; যে কোন জর হইলেই বুকটী relapse করে। পরে এরপ case আমি আরও পাইরাছি যেখানে ম্যালেরিয়া পরিয়া চিকিৎসা করিতে বাধ্য হইরাছি। একটু বড় হইয়া Constitutional change না জাসা পর্যান্ত এই chronic Bronchitis এর বালক বালিকাদের Bronchitis এর দোষ যায় না, ফলে ম্যালেরিয়া বা জ্বন্ত কোন জর হইলে চিকিৎসককে রোগীর পূর্বের ঘটনা জানা না থাকিলে রোগ নির্কাচন লইয়া বিশেষ ফাঁপরে পড়িতে হয়।

আবার এই সব স্থানের চিকিৎসকদিগকে অনেক সময় উলটা অস্থাবিধাও ভোগ করিতে হয়। Typhoid, Para typhoid বা Bronchitis এর রোগীকে তাঁহারা ম্যালেরিয়া ধরিয়া অনেক সময় চিকিৎসা করেন ফলে কোনই স্থাল পাওয়া যায় না। সম্প্রতি আমার পরিচিত এক নব্য কবিরাজ মহাশয় তার ছেলের জর হইলে প্রথম সপ্তাহে ম্যালেরিয়ার চিকিৎসা করিয়া হয়রাণ হইয়া বিতীয় সপ্তাহে Typhoid নির্বাচিত হইলে একজন হোমিওপ্যাথের হাতে তার চিকিৎসা ভার দেন। তীক্ষ দৃষ্টি ও ধীর বিচার বৃদ্ধি লইয়া না চলিলে অনেক সময় পস্তাইতে হয়। এমন কি

সাদি প্রবণ শিশুদিগের জ্বর হইলেই জনেক সময় কাশি বুক সাঁই সাঁই করিতে দেখা যায়। বক্ষ পরীক্ষার জনেক সময় নির্দিষ্ট কিছু বুঝা যায় না হঠাৎ মনে হয় যেন Bronchitis হইয়াছে; কিছু একটু স্থীর ভাবে অপেকা করিয়া সাদি কাশির চিকিৎসা করিলে সম্বয় উহা সারিয়া যায়। শিশুর Bronchitis হইলে সাধারণভঃ প্রথম দৃষ্টেই উহা জনেক সময় বুঝা যায়—সাদি জ্বরের সহিত খাসপ্রখাসের বিশেষ কট সব সময়ই বর্ত্তমান থাকে। খাসপ্রশানের কট

সময় সময় এরপ বাড়িয়া যায় যে বক্ষ পরীকা যন্ত্রের সাহায্য ব্যাভিরিকেও অফুমান করা যায় শিশুটীর খাস্যন্ত্রের রোগ হইয়াছে। শিশু কথনও থুব অফীর হইয়া কাঁদে কথনও বা অচেন্ডন অবস্থায় পড়িয়া থাকে।

কিছু দিন পূর্ব্বে আমি পর পর কয়েকটা ব্রন্ধাইটাস এর
শিশু রোগী পাইয়াছিলাম। এক বৎসরের একটা শিশু
তার এরপ শ্বাস কট হইতেছিল যে ছই কোঁক ভিতরে
সাঁধাইতেছিল, দেখিলে মনে হইতেছিল শিশুটা আরবেনী
সময় বাঁচিবে না। আমি তার লক্ষণ সমন্বরে Ant, tart
ও কয়েক মাত্রা দিয়াছিলাম, তাহাতেই ৫।৬ ঘণ্টার মধ্যে
তার ভীষণ শ্বাস কট কমিয়া গিয়াছিল।

অপর একটা ১।৬ বৎসরের মেয়ে সম্প্রতি কলকাতার তাদের বাসা হ'তে বাড়ী পৌছিয়া ঐ রাত্রিতেই প্রবল অর ও সদ্দি কাশি আক্রান্ত হয়। সকালে বাইয়৷ দেখি অর প্রায় চার ডিগ্রী উঠিয়াছে, সদ্দি কাশি ও খুব। আমি জানিতাম মেয়েটার প্রাতন Bronchitis আছে, বক্ষপরীক্ষায় জানিলাম Bronchitis টা relapse করিয়াছে। আমি প্রথম দিন তাকে ছ মাত্রা Ipecac 30 দিয়াছিলাম, পরে এক মাত্রা Hcp. sulph 200 দিই, তাহাতেই ২০০ দিনের মধ্যে মেয়েটা মন্ত্র শক্তির তায় আরোগ্য হয়। হোমিওপ্যাথির এরপ mervellous cure আমি পুর্বের আরও বহু দেখিয়াছি।



পাড়া ও তাহার চিকিৎসা

লেখক :—ডাঃ অরদাচরণ মুখোপাধ্যায়

যশোহর।

রিকেট্স (Rickets):—পৃষ্টিহীনতার অভাব বশত: শৈশবস্থায় রিকেট্স নামক পীড়া সংঘটিত হইয়া থাকে। সাধারণতঃ সল্টস্ অব লাইম্ নামক পদার্থের সরবরাহ হাস পূর্ব্বক অস্থি সংগঠনের অভাব দৃষ্ট হয় এবং অস্থির পরিবর্ত্তন হইয়া থাকে।

প্রধানত: ইহা শৈশবস্থায় ৫-৭ মাস বয়স কাল হ^টতে আরম্ভ হয়। যে সমন্ত শিশুরা ১ বৎসর বয়সেও ইাটিতে পারে না অথবা কোনও তরুণ পীড়া কর্তৃক আক্রমিত হইবার পর অভ্যধিক হর্মল হইয়া পড়ে, তাহাদিগের আমরা রিকেটি শিশু বলিয়া আক্ষাা প্রদান করি।

রিকেট পীড়ার নাধারণতঃ অহি এবং প্রায় সমস্ত ইন্দ্রির শুলিকে মুর্বলগ্রন্থ করিয়া দেয়। উক্ত পীড়া ও তজ্জ্য অহির পরিবর্তন বছলাংশে দৃষ্ট হইয়া থাকে। মস্তক অহি

পেল্ভিক অন্থি, নিমাঞ্চের অন্থি সম্দম প্রায় ক্ষেত্রেই ত্র্কলগ্রন্থ ও বিক্ত অবস্থাম দেখিতে পাওয়া যায়। শিশু দিগের অন্থিসমূদাম সংগঠন বাধা প্রাপ্ত হয় এবং উহার আকারের পরিবর্ত্তন হইমা থাকে। পূর্ব্বে লাইম সল্ট জমায়েং হইবার নিমিত্ত অন্থির ওজন ও শক্তভাব হাস প্রাপ্ত হইমা রাক্তের সহিত মিশ্রিত হইমা আন্তে আন্তে বৃক্তক পথদ্বারা নিঃসরিত হইমা যায়। প্রায়ই কিয়ৎপরিমাণে অন্থির নরমও প্রশ্বিভাব দৃষ্ট হইয়া থাকে। অনেকে বলেন যে, যে সমন্ত লম্বা অন্থি আছে উহার শেষ ভাগ উক্ত পীড়ার বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়। আবার যে স্থলে অন্থি ও উপান্থি সংযুক্ত হয়, তথায়ও অন্থির নরমভাব দৃষ্ট হইতে পারে। এত জির উক্ত পীড়ার চওড়া অন্থিতিল সক্ষ ও লম্বা হইতে পারে এবং ঐ সমন্ত অন্থি সমৃদ্য় নরম হইয়া বিক্ত অবস্থা প্রাপ্ত হয়।

এই সমস্ত বিক্বত অবস্থা সাধারণতঃ ক্রেনিয়াম, থোরাফ, ছাত পা, শিরদাড়া প্রভৃতি অস্থি সম্পারে দৃষ্ট হইয়া থাকে। অনেক সময় আবার কজি স্থান বিশেষতঃ হস্ত ক্ষজি স্থানের বিক্বতি, মন্তিক অস্থির বিক্বত অবস্থাও দৃষ্ট হুইতে পারে।

উক্ত পীড়ার শিক্ষদিগের দক্তেদামন হইতে বিলম্ব হইরা শিশুকে অত্যন্ত ভোগায়। মন্তিক ও মুথের প্রভৃত পরিমানে পরিবর্ত্তন হইয়া থাকে। হাতও পা সরু, পেট মোটা এবং মন্তিক অত্যন্ত বড় দেখা যায়। দন্তোদামনে বিলম্ব হইলে প্রায়েই দেখা যায় যে উহা কেবল মাত্র রিকেটসের জন্ম ছইতেছে। অনেক সময় এ সমস্ত ক্ষেত্রে দাঁত উঠিবার পর দাঁত নই হইয়া বাইবার সম্ভাবনা থাকে।

শৃষ্ট হইয়। থাকে। প্লীহা ও বরুত বড় হয়; এবং এই জন্মই
শিশুর উদর অভ্যন্ত বড় এবং বক্ষ পরিমাপ অভ্যন্ত হোট
শেখায়। উদরীয় মাংসপেশীর ক্ষমতা স্বাভাবিক অবস্থা
হৈতেও হাস প্রাপ্ত হয় এবং উদরে বায়ু সঞ্চিত হইয়া
থাকে। উদর বড় হইবার সহিত প্লীহা ও বরুৎ বড় হয়;
এবং তৎসহ হোটখাট লিক্ষ প্লাপ্তগুলিও বড় ইইতে থাকে।
এই সমস্ত গ্রন্থিগুলি শক্ত ও প্রসারিত।

মোট কথা শরীরস্থ প্রায় সমস্ত ইন্দ্রিয় গুলির পরিবর্ত্তন সংঘটিত পূর্বক ক্রিয়ার পরিবর্ত্তন হইয়া উহার স্বাভাবিক ক্রিয়া বাধাগ্রন্থ পাইতে থাকে; এই সমস্ত কারণে উক্ত পীড়ায় রক্তারতা, শোথ, মৃত্র পরিবর্ত্তন সহ ইউরেট্স হাস প্রাপ্ত হইয়া ফস্ফেটস বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়; শিশু অভ্যন্ত জীর্ণ প্রাপ্ত ক্রথমগুল পাংশুবর্ণের হয়।

প্রী ড়ালস্ক্রন:—অত্যধিক বর্ম ; মন্তকে, কপানে,
ক্বন্ধে, বক্ষে, এবং হস্ত পদে সর্ব্বদাই বর্ম হইতে থাকে।
নিষ্কালের শুক্তা অমুভূত হয় ; কিন্তু উদ্ধালের দিকে বেশ
প্রক্রা করিলে বোঝা যায় যে উহা একটু ভিজা ভিজা ; শিশু
অন্ত্যধিক ঘর্মের জন্ম নিদ্রাভিত্ত হইয়া পড়ে ; শিশু ঠাগুর
একাকী থাকিতে ভালবাসে ; অত্যন্ত থিট থিটে ও
ক্রিক্রন পরায়ণ ; বারংবার আহার করিতে চাহে ;

এবং পূর্ণাহারের পরও আহারের নির্ত্তি হইতে চাহে না।
ইহা ছাড়া শিশুর মলের দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হইবে;
কারণ মলের বর্ণ ও গদ্ধ ছারা অনেক সময় পীড়া নির্ণরের
সহায়তা হইয়া থাকে। মল সাদা সাদা কাদাবর্ণের, পাত্লা
ও ছর্গদ্ধযুক্ত। শিশু দিগের বেলায় এক প্রকার থাকে কিছ
রাত্রকালে পীড়ার বৃদ্ধি হইতে থাকে। এরপ অবস্থায়
থাকিবার কয়েক মাস পর শিশু বিনা য়য়েও বিনা শুক্রষায়
কাল গ্রাসে পতিত হয়।

উপসর্গ:—স্বাভাবিক হর্মলতা; জন্মের পর হইতে বে সমস্ত শিশু স্বাভাবিক হর্মল হয়, তাহাদিগের সাধারণতঃ উক্ত পীড়ার আক্রমণ করিবার সম্ভাবনা থাকে। যদি উক্ত পীড়ার সহিত অথবা পরে হাম অথবা হুলিংকাশি বর্ত্তমান থাকে তাহাহইলে অনেক সময় পীড়ায় মন্দ আকার ধারণ করিবার সম্ভাবনা থাকে। ব্রংকাইটাস, ল্যারিনজাইটাস, উদরাময়, তড়কা প্রভৃতি পীড়ার পরবর্ত্ত্যী উপসর্গ।

উক্ত পীড়া আক্রমণের প্রকৃত কারণ নির্ণয় করা অত্যন্ত কঠিন। তবে অনেক সময় দেখা যায় যে পৈত্রিক পীড়া দোষও শিশু জন্মগ্রহণ করিবার পর পৃষ্টিহীনতার অভাব বশত: পীড়াক্রমণ হইয়া থাকে। একারণ পুষ্টিসাধনের নিমিত্ত উপযুক্ত ও পৃষ্টিকর আহার্য্য প্রদান করা ভাল। পীড়ার প্রথম অবস্থায় যদি অস্থি আক্রান্ত হইয়া থাকে তবে এবং তৎসহ যদি উদরাময় বর্ত্তমান থাকে তাহ। হইলে "এসিড ফস" ভাল। অনেকের মতে কপালে অতাধিক चर्च पृष्टे इटेटबरे जाटेलिजिया जित्रोम पियात अजिल्याय প্রকাশ করেন। সাইলিসিয়া প্রয়োগ দারা অন্থিসমূহের বিক্বতি হটতে পারে না এবং তাহাদের উক্ত ওষধ সেবন দারা উত্তরোত্তর পীড়া প্রশমিত হইয়া শিশু পূর্ব্ব স্বাস্থ্য প্রাপ্ত হয়। আর, রিকেট পীড়ায় ক্যালকেরিয়া ফল, অভ্যাশ্র্য্য खेर्य विताल अञ्चाकि इर ना। (र नमस मिस्ता सम्मान করে এবং যে সমস্ত শিশুদিগের মাতা অত্যন্ত রুগ্না ভাহা-हिराद शक्क खेरवरी निवास कन्नावक। कार्निक विद्वा ক্স-পীড়ার বে কোনওরপ অবস্থায় ব্যবহৃত হইতে পারে। পুষ্টিহীনভা বশতঃ পীড়ার উৎপত্তি হইলে ইহা একমাত্র

ঔষধ। এতহ্যাতীত নাক্সভমিকা, চায়না, ফসফরাস, বাইকপ, ফেরাম ফস্ ব্যবহার করিতে পারা যায়।

শিশুকে পৃষ্টিকর আহার্য্য প্রদান করিতে হইবে। উন্মুক্ত আলো বাভাস পূর্ণ গৃহে বসবাস স্বাস্থ্যের পক্ষে উন্নতি জনক। কডলিভার অয়েল উক্ত পীড়ায় একটী বিশেষ ঔষধ। সন্ট জাতীয় পথ্যও ভাল। শিশুকে কলাচও উত্তেপক জনক আহার্য্য গ্রহণ করিতে দেওয়। অথবা রুয়া মাতার স্কর্মণান করিতে দেওয়া কর্ত্র্য নহে।

রক্ত্রশ্রতা (Anaemia):—ইহাতে রেড করপাদেল অর্থাৎ রক্তের লাল কণিকার অভাব হইয়া লাইকার আনগুইনিস জলীয়পূর্ণ, এলবুমিন খুব কম এবং প্রায়ই অত্যধিক লবণের ভাগ বৃদ্ধি হইয়া রক্তালতা পীড়া প্রকাশিত হয়। ইহাতে চর্ম্ম, ঠোঁট এবং লৈমিক ঝিল্লী ভাসা ভাসা, সালা এবং রক্তশ্রতা বলিয়া মনে হয়। রক্তশ্রতায় রোগীর মুখমগুল দেখিতে মোমের মত চক্চকে। মাড়িও মুখ সালা রংরের, জিহন। বাহির করিলে সালা রংয়েরও রক্তশ্রতা বলিয়া মনে হয়। নাড়ীর গতি হর্মল ও পূর্ণ। রোগী খুব হর্মল এবং সহজেই পরিশ্রান্ত হইয়া পড়ে। বাদ হল্ম, ক্মাহীনতা এবং উদরে বায়ু জন্মাইয়া রোগী অত্যন্ত অন্থির হইয়া পড়ে। আর জীলোকদিগের রক্তালতা পীড়ার ঋতুপ্রাব অত্যন্ত অল্ল, হল্কপ্রন, হন্ত পদে শোধ প্রভৃতি দৃষ্ট হইয়া থাকে।

ইহার কারণ সম্বন্ধে অমুসন্ধান করিলে দেখা যায় যে অপ্রচ্ন আলো বাতাস পূর্ণ গৃহে বসবাস করা, অবাস্থাকর স্থানে বসবাস করা, অর এবং অপ্টেকর আহার্য্য গ্রহণ করা প্রভৃতি হারা পীড়ার আক্রমণ হইয়া থাকে। যক্তং ক্রিয়া বাধা গ্রন্থ হওরায় রক্তের লাল কণিকাগুলি চর্কল ও হাস প্রাপ্ত হইয়া আনেক সময় রক্তাল্লতা পীড়ার উদ্ভব হইয়া থাকে। বে সমস্ত ল্লী অথবা প্রক্রম অপরির্য্যাপ্ত প্রতিকর আহার্য্য না খাইতে পান—অথবা বাহার্য সব সময় আলো বাতাসশৃষ্ট গৃহে বসবাস করেন, তাহাদিগের মধ্যেই উক্ত পীড়ার আধিক্য অভাধিক বেশী বলিয়া অমুমিত হইয়া

থাকে। আবার, বর্ত্তথানে আমাদিগের এই উষ্ণপ্রধান **प्रतामिक अञ्चत्र अञ्चानि** इहेश शृष्टिकश অলমুল্যের থাতের পরিবর্তে আমরা অভাধিক আদৰ কার্মা বিশিষ্ট হইয়া কুধার তাড়নায় পৃষ্টিকর অলমূল্য স্থপাচ্যের পরিবর্ত্তে আমরা চা পান করি ও কয়েকখানি বিষ্কৃট খাই: শুনা যায় ইহাতেই নাকি আমাদের অত্যধিক কুণা প্রশমন . করিয়া জীবনকে সভেজ ও নবীন করিয়া ভূলে। কিন্তু ইহাতে আমাদিগের ক্রমশ:ই শক্তিহীনতার অভাব হয় পুষ্টিহীনতার জন্ত ; এরপে ক্রমার্য্যে যকুৎকে ক্রিয়া ফেলে বিপর্যায়গ্রন্থ। অবশু এরপ ক্ষেত্রে যে সব হয় তাহা নহে-তবে কুধা নিবারণ কলে চা দেবনের দ্বারা আমা-দিগের প্রভূত পরিমাণে শারীরিক ক্ষতি হইতে পারে। ইহা ছাডা অন্তান্ত কারণেও পীড়ার উন্তব হইতে পারে। ষ্ণা, -- তুর্গন্ধযুক্ত অথবা অল রক্তস্রাব, অত্যধিক ঋতুস্রাব, খেতপ্রদর, উদরাময়, আমাশয়, পুরাতন জর, ম্যালেরিয়া জর প্রভৃতি পীড়ায় অধিকদিন ভুগিবার পর রক্তপুক্ততা পীড়া হইতে পারে। রক্তশৃন্ততা পীড়ায় ভুগিবার পর অনেক সময় কন্দাম্গান পীড়া কর্তৃক আক্রান্ত হইবার সন্তাবনা থাকে।

ঔষধীয় চিকিৎসার মধ্যে চায়না, এসিড ফস, ক্যাল-কেরিয়া নাক্স ভমিকা, পাল্দ, ফেরাম, ফদ, স্থাট্রাম, এবং লাইকোপডিয়ম লক্ষণাত্মদারে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

উক্ত পীড়ায় পথ্যের উপর বিশেষ লক্ষ্য রাথা একাস্ত কর্ত্তব্য। সহজ্বপাচ্য, পৃষ্টিকর আহার এবং উন্মৃক্ত বায়ু পূর্ব গৃহে সোগীর বদবাদ করা এবং দৈনিক ব্যায়াম অভ্যাদ করা কর্ত্তব্য।

তব্রুণ বাত (Acute Rheumatism):—সন্ধি
স্থানের ফাইব্রাস টাও স্থানে, এক প্রকার অসহনীয় প্রাদাহ তিপস্থিত হয় ও সময় সময় জর বর্তমান থাকে; সন্ধিস্থানে বন্ধা ছড়াইয়া রোগী উত্থানশক্তি রহিত হয়। মূজ্রে ইউরিক এসিড ও সাল্ফিউরিক এসিড অত্যধিক বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়।

ইহা অত্যন্ত ষদ্রণাদায়ক ও ভয়ক্বর পীড়া; এবং উক্ত বাত পীড়ায় আক্রান্ত হইয়া রোগী অত্যন্ত ভূগিতে থাকে। যে কোনও বয়সে পীড়ার আক্রমণ হইতে পারে। আক্রান্ত সন্ধিস্থানে এবং তৎপার্যন্ত স্থান সমৃদ্য আক্রমিত হয়; আনেক সময় হার্ট, কিড্নি প্রভৃতিও আক্রমণ হইতে পারে।

বাতজ পীড়া বিভিন্ন প্রকারের দেখিতে পাওয়া যায়। যথা (১) মাংসপেশীর বাত; (২) প্রমেহ জনিত বাত; (৩) ক্রনিক অর্থাৎ প্রাতন বাতজ বেদনা; (৪) সাইনে।ভিয়াল রিউম্যাটিজ্ম।

রক্তদৃষিত কারণে পীড়ার উৎপত্তি হয় বলিয়া অমুমিত হয়। বিভিন্ন স্বাস্থ্য ও রক্তের দোষ জনিত কারণে, পূর্ব্ব পুরুষোর্চ্চিত কারণে অথবা যে কোনও মজানিত কারণে রক্তে বিষাক্ত হইয়া পীড়ার সৃষ্টি হইতে পারে। অনেক সময় আবার, অভিরিক্ত ঠাণ্ডা লাগান, জলে ভিজা, ভিজা কাপড় পরিধান করায় প্রভৃতি যে কোনও কারণ বণড: অভিশয় ঠাতা লাগাইবার জন্ম পীডাক্রমণের সম্ভাবনা থাকে। দরিদ্র লোকদিগের মধ্যে যদিও পীড়ার প্রাবল্য অধিক হইবার সন্তাব । থাকে—কিন্তু অধুন। ধনী সম্প্রদায়ের মধ্যে পীড়ার প্রবলভা প্রভূত পরিমাণে দৃষ্ট হইয়া থাকে। এতখাতীত আরও কতকগুলি কারণ আছে যহারা পীডার আক্রমণ হইতে পারে। যথা,-পড়িয়া যাওয়া, কোন স্থানে আঘাত লাগা প্রভৃতি মন্ত্রণা কিছুদিন যাপ্য থাকিবার পর বাতবোগের কৃষ্টি হইতে দেখা গিয়াছে। হজম ক্রিয়ার ব্যাঘাত হওয়া, মানসিক উত্তেজনা, ক্ষমতাতিরিক্ত শারীরিক পরিশ্রম করা, হাম প্রভৃতি বদিয়া ্যাওয়া, হঠাৎ আমাশ্য বন্ধ ছওয়া প্রভৃতি বহু কারণ বশতঃ বাতের আক্রমণ হইতে দেখা যায়। অনেক সময় আবার ছোট ছোট শিশুদিগেরও বাতরোগের আক্রমণ হইতে দেখা যায়। निक्कारन ध्वर उर्भन्न सोवनकारन वाज्य विनना चानरकन्न আর অর অমূভব হইতে থাকে-এবং পরিশেষে বৃদ্ধ বয়সে বাভের আক্রমণ হইয়া থাকে।

ভক্লৰ অবস্থার বাত পীড়ায় সাধারণত: পীড়ার প্রারস্থ

হইতে জর, আক্রান্ত স্থান লালযুক্ত, প্রদাহিত, ক্ষীতি ও
স্পর্শাস্থত বৃদ্ধ হইয়া পড়ে; যন্ত্রণায় রোগী জন্তির হইয়া
পড়ে; এই সমস্ত বন্ধণার বৃদ্ধি হয় রাজকালে; কিন্তু
অপেকারত কম থাকে দিনের বেলায়। আক্রান্ত স্থানে
সামাত্র স্পর্শন অথবা একটু জোরে চাপ দিলে রোগীর
অত্যন্ত বেদনা অফুতব হইতে থাকে। আক্রান্ত স্থান
অত্যন্ত গরম ও দপ্দপ্ করিতে থাকে। আনেক সময় গাত্র
ঘর্ম হইতে দৃষ্ট হয়; ঘর্ম টক গন্ধযুক্ত অথবা হর্গন্ধযুক্ত;
তর্কণ অবস্থায় বাতজ পীড়ায় মৃত্র পরিমাণে অর ও হুর্গন্ধযুক্ত; নাড়ির গতি পূর্ণ ও ক্রত; জিহ্ব! সামান্ত লেপার্ভ
একজর, অত্যধিক পিপাসা; গাত্রোভাপ সন্ধ্যা হইতে
উত্তরোত্রর বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইতে থাকে এবং উচ্চে ১০৪ ডিগ্রী
পর্যান্ত উঠিয়া কিছুদিন পর ক্রমশঃ হ্রাস পাইতে থাকে।

চিকিৎসা:—বাতজ পীড়া প্রতিরোধক করে সালফার, ডালকামরা এবং একোনাইট বিশেষ ফলপ্রদ উরধ। ইহা ব্যতীত পীড়া আক্রাস্থ স্থান সমূহ অথবা যে সমস্ত স্থানে পাড়াক্রমণ করিবার সম্ভাবনা থাকে সেই সমস্ত স্থানে সর্বাদ। গরম কাপড় হারা আর্ত রাথা এবং সমিয় লীড়া প্রতিহত হয়। জনেক সময় লীড়া প্রতিরোধ করে অথবা পীড়াক্রাস্থ স্থান সমূহে রাসটক্র সরিবার তৈলের সহিত মিশ্রিত করিয়। মালিশ করিতে পারিলেও বিশেষ উপকার দর্শে।

বাত জরে পথ্যাপথ্যের দিকে বিশেষ দৃষ্টি নিবদ্ধ রাখা
একান্ত প্রয়োজন। জর অবস্থায় জল জাতীয় পৃষ্টিকর
পথ্য গ্রহণ করা কর্ত্তব্য। যাহাতে বাহিরের কোনরূপ
ঠাণ্ডা না লাগে তদ্বিয়ে রোগীর সর্বাদাই সাবধানে
থাকিতে হইবে। পীড়া অবস্থায় গরম জলের সেক ভাল
এবং warm bath অথবা warm sponge প্রয়োগেও
ভাল ফল পাওয়া যায়। বাতাক্রান্ত রোগীদিগের সর্বাদাই
নিজের স্বাস্থ্যের উপর নজর রাখা উচিত। অমাবস্থা,
পূনিমায় বাতগ্রস্থ রোগীদিগের পূর্ণ উপবাদ অথবা ফলাহার
অথবা শুক্ষ আহার করা ভাল; কারণ, ঐ সমন্ত্র শরীর রসপ্রস্থ
হইরা পড়ে।

- । ভরুণ বাতে :—একোনাইট, বেলেডোনা,
 বাইওনিয়া এবং রাসটয় ; এইভিয় গরম সেক তাপ প্রয়োগ
 বিধিসক্ত ।
 - ২। ষন্ত্রণা প্রশমনার্থ:-একোনাইট এবং রাসটকা।
- ৩। তরুণ অবস্থার পর:—রাগটক্স, ব্রাইওনিয়া ও বেলেডোনা।
 - ৪। বাতপীড়ার উপদর্গে:---
- (ক) আভাস্ত জর সহ প্রনাপ:—জেলস ও হাইওসিয়ামস।
- (খ) গ্ৰন্থী ক্ষীতি:—বেলেডোনা, ফাইটোলাক। খ
- (গ) অজীর্ণ:—নাক্স, সালফার, ব্রাইওনিয়। ও লাইকপ।
- (ঙ) রোগী হর্বল এবং গাত্রোভাপ উচ্চ, ভেদ বমন,
 ঘর্ম:—ভিরেটাম, চায়না এবং ইপিকাক।
- (চ) গাঁটে বেদনা:—রাসটক্স, কলোসিস্থ, কলচিকম্, ব্রাইওনিয়া, ক্যালি-হাইড, ব্যানান্কিউলাস বাল্বোসা ও রডোডেনড়ব।
- (ছ) হার্টের উপদর্গ:—ভিজিটেলিদ, আর্দেনিক, ম্পাইজেলিয়া, ক্যাক্টদ, রাদটক্স ও সিমিদিফিউগা।
- (**छ**) গাউট বাতে:—রাগটক্স, কল্চিকাম, কলোগিছ, রডোড্রেন্ড্রণ, ব্রাইওনিয়া, একোনাইট ও রুটা।

্ৰত্ৰধীয় লাক্ষণিক চিকিৎসা দে

সালিকার: শীড়ার পুরাতন অবস্থার ইহা সবিশেষ কার্য্যকারক ঔরধ; আক্রান্ত স্থানে স্চ-বিদ্ধবং, চর্কনবং এবং থেতলাইরা বাইবার মত বরণা অমুভূত হইতে থাকে। বোগী বরণার অভিশয় ত্র্কল হইরা পড়ে এবং মন্তিকে অভ্যন্ত গরমভাব অমুভূত হইরা থাকে।

রভেভিভ্নভ্ন: — সন্ধিবাতে ইহার ফল ভাল।
সন্ধিসমূহে মনে হয় মেন হিড়িয়া বাইবে; একটু ঠাও। হাওয়ায়
বাজক বেদনায় বৃদ্ধি এবং অনেক সময় একভাবে চুপ করিয়া
বিসিয়া থাকিলে বাভ বেদনার বৃদ্ধি হইয়া থাকে। হাঁটুর
বাভে ইহা ব্যবহার করিতে পার। বায়; সন্ধির আক্রান্ত স্থান
সমূহ আলাছিভ, গালযুক্ত ও ক্লীভ (বেল)।

ভিতরক্রীম:—হাঁটু ও স্বনাস্থির বাতজ বেদনাস্থ ইহা ব্যবহৃত হয়। সমস্ত অন্থিতে বেদনা; বেদনায় রোগী-আক্রান্ত স্থান সমূহ সঞ্চালন করিতে অক্ষম।

স্পাই জেলিয়া: —পেরিকার্ডাই টীস পীড়ায় ইহার প্রচলন অধিক দৃষ্ট হইয়া থাকে। থোঁচাবিদ্ধবং বেদনা; হার্টের অভ্যধিক কম্পন; রোগী মানসিক উদ্বিশ্ব চিন্ত; মনে হয় যেন একটু পরিশ্রম করিলেই দম বন্ধ হইরা রোগী মারা ঘাইবে।

রাসটকু :— আক্রান্ত স্থান ক্ষীত ও লালবর্ণের;
যে কোনওরূপ বেদনায় মনে হয় যেন আক্রান্ত স্থান অসাড়
হইয়া যাইতেছে। চুপ করিয়া বসিয়া থাকিলে বাত বেদনার
বৃদ্ধি; কিন্ত কোনওরূপ গর্ম সেক দ্বারা যন্ত্রণার উপশ্বম
হইয়া থাকে।

ফাই টোলাকা:—বেদনা একস্থান হইতে হঠাৎ অক্সন্থানে আক্রমণ করে। আক্রান্ত সদ্ধি সমূহ লালবর্ণের ও ফীত; মাংসপেশী সমূহের আক্রান্ত স্থানে অক্স্তুত হয়; রাত্রিকালে, বর্যাকালে এবং ঠাণ্ডায় যন্ত্রণার বৃদ্ধি।

নাক্স ভ্রিকা: —পৃষ্ঠদেশ, নিতম, বক্ষদেশ, ও সদ্ধি স্থান সমূহে বেদনা ও ক্ষীতি; মাংশপেশীগুলি ক্ষিতেছে বলিয়া মনে হয়; যেন আক্রান্ত স্থানের কোনও জোর নাই বা সজোর হইবে না। রোগীর ঘর্ম হইলেই ষন্ত্রণার উপশম হয়; রোগী খিটখিটে ও কোষ্ঠকাঠিন্য সংধুক্ত।

পালসেটিলা:—আক্রান্ত স্থান সমূহ ভঙ্ত প্রদাহিত অথবা ফীভ নহে। বেদনা হঠাৎ একস্থান হইছে অক্সন্থানে অপসরিত হয়। রোগী ঠাণ্ডা বেশী ভাল বালে; গরমে পীড়ার বৃদ্ধি। সকালের দিকে রোগী মূথে হুর্গন্ধ অফুভব করে।

লিভাম:—নিয়াদের বাতক বেদনায় ইহা সবিশেষ কার্যাকরী। হাঁটু ও পারের গাঁটে অত্যধিক বেদনা; সন্ধ্যার পর যন্ত্রণায় বৃদ্ধি এবং মধ্যরাত্র পর্যাস্ত রোগী যন্ত্রণার কাত্র হইয়া পড়ে।

ল্যাতকসিস:—আবুলের কজির ও ইাটুর বার্থে

একটু ফুলিয়া পড়ে ও বন্ধণা অহুভূত হইতে থাকে। রাত্রিতে বন্ধণার বৃদ্ধি।

কেরাম:—আক্রান্ত স্থানের ক্ষীভত। দৃষ্টি হয় না;
বাহর ক্ষিত্ত কর্তনবং ও ছুরিকাবিদ্ধবং যন্ত্রণা। শুইলে
যন্ত্রণার বৃদ্ধি। আক্রান্ত স্থান একটু সঞ্চালিত হইলে
যন্ত্রণার বৃদ্ধি হইতে থাকে।

চারনা:— অভ্যধিক কর্তুনবং ও বিদ্ধবং যন্ত্রণা; যন্ত্রণায় রোগী অভ্যস্ত কাতর হইয়া পড়ে। রোগী অভ্যস্ত দুর্বল ও ঘর্ম হইতে থাকে; রক্তক্ষয় জনিত দুর্বল ব্যক্তিদিগের পীড়ায় ইহা ফলদায়ক।

চেলিডোনিস্নাম:—বাতজ কীতি ও প্রদাহ;
, স্মাক্রান্ত স্থান শক্ত ও প্রদাহিত। দক্ষিণ স্বর্দ্ধের উপরিভাগে
সর্বাদা কন্কনে বেদনা। রোগী কোষ্ঠ কাঠিন্স সংযুক্ত।

ক **ষ্টিকাম:**—সদ্ধিসমূহের শক্ত ভাব ও প্রদাহ; এবং ঐ সমস্ত স্থানে কর্ত্তনবৎ বেদনা; নিম্নাঙ্গের অভ্যস্ত ফুর্ম্মণতা। সন্ধ্যার দিকে এবং ঠাওা লাগিয়া যন্ত্রণার বৃদ্ধি। গরম সেক দিলে যন্ত্রণার উপশম।

ক্যাকটাস:—ছদ্পীড়া জনিত কারণে ইহ। ব্যবহৃত হয়; হদ্কম্পন এবং শয়নাবস্থায় পীড়ার বৃদ্ধি।

বেলেডোলা:—আক্রাস্ত স্থান লালবর্ণের, ক্ষীত শু প্রদাহযুক্ত। অন্থি ও মাংসপেশীতে কর্তুনবং বা ছুরিকাবিদ্ধবং বেদনা। বারংবার অত্যস্ত যন্ত্রপা; যন্ত্রপা হঠাং আসে এবং হঠাং যায়। জর, রোগীর গাত্রচর্ম শুদ্ধ, পিপাসা এবং মন্ডিদ্ধ যন্ত্রপা,। সামান্ত সঞ্চালনে ও বেদনা স্থান স্পর্শে পীড়ার বৃদ্ধি।

ত্রাই দ্যোলিরা: —প্রদাহিত ও ফীত; বেদনা শক্ত ভাবাপর। থোঁচাবিদ্ধবং বেদনা। সঞ্চালনে যন্ত্রণার বৃদ্ধি। বোগী সর্বাসময় একভাবে পড়িরা থাকিতে ইচ্ছুক গাত্রচর্ম শুদ্ধ ও গরম। মুথের মাস্বাদ তিক্ত এবং শুদ্ধ।

আ'সে নিক:—জালাকর হলবিদ্ধবৎ বেদনা; প্রান্থ পুর কম; গরম সেক অথবা গরম কাপড় হারা আবৃত রাখায় যত্ত্রণায় উপশম। অত্যধিক ধর্ম; ধর্ম নিঃসরণে বেদনায় উপশম। শীতল ভাব সহ গাত্রচর্ম গরম অফুভূত হয়। সর্বাসময় আক্রান্ত স্থানের সঞ্চালন। অত্যধিক পিপাসা প্রভৃতি দৃষ্টে আর্সেনিক কার্য্যকরী।

একোনাইট: — পীড়ার ভরণ অবস্থায় ইহা বিশেষ ফলদায়ক ঔষধরণে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। অরজ্বর জ্বর ভাব; আক্রান্ত স্থান লালবর্ণ ও প্রাদাহিত। বক্ষপ্রদেশে খোঁচাবিদ্ধবং বেদনা সহ স্নায়বিক উত্তেজনা। মৃত্রকৃদ্ধতাও অনেক ক্ষেত্রে দৃষ্ট হইয়া থাকে।

আর্শিকা: — মাক্রান্ত স্থান শক্ত, লালযুক্ত ও জীত; থেঁতলানিবং বেদনা। আঘাত প্রাপ্তির পর কথিত স্থানে বাতজ বেদনা উপস্থিত হইলে ইহা ব্যবহারে পীড়া প্রতিহত হয়।

ভালকামরা:—ঠাণ্ডা লাগাইবার পর অথবা জলে ভিজার পর বাত বেদনা; আক্রান্ত স্থানে মনে হয় যেন ছিড়িয়া বাইতেছে। সাধারণতঃ পৃষ্ঠদেশ, সন্ধিস্থান এবং বাহতে অধিক বেদনা; ঠাণ্ডায় পীড়ার বৃদ্ধি।

কৰ্মূল প্ৰদাহ (Mumps) ঃ—

কর্ণমূল পার্শন্থ লালা নি:সরক গ্রন্থীর প্রদাহকে (salivary gland) সাধারণতঃ আমরা কর্ণমূল প্রদাহ নামে আক্ষা প্রদান করিয়া থাকি। ইহা অত্যন্ত বন্ধণা দায়ক পীড়া; এবং গ্রন্থী ক্ষীতি ও প্রদাহ অত্যধিক হইলে চোয়াল পর্যান্ত সঞ্চালন করিতে রোগী সম্পূর্ণ আক্ষম ইইরা পড়ে। অনেক সময় সামান্ত প্রদাহ হইয়া গ্রন্থী ক্ষীতি প্রাণ প্রাপ্ত হইয়া থাকে; কিন্তু আবার আনেক সময় উক্ত গ্রন্থী অত্যধিক প্রদাহিত হইয়া বড় আকার ধারণ করে। এরূপ অবস্থায় প্রায়ই পাকিয়া ফাটিয়া যায়। কিন্তু উহা না ফাটিলে অনেক সময় অস্ত্রোপচার করিবার প্রয়োজন হইয়া পড়ে। যাহা হউক উক্ত স্থালাইভারী গ্রন্থীর বির্দ্ধি সাধারণতঃ মাত্র একটা গ্রন্থীতে প্রকাশিত হইয়া থাকে; এবং উহা অপসারিত হইবার পর ক্রমশঃ আর একটা গ্রন্থী ক্ষীত ও প্রদাহিত হইতে থাকে।

ৰিভিন্ন প্ৰকার কারণ জনিত পীড়ার উত্তৰ হয়। তবে, জলবায়ু জনিত কারণে কোনও এক স্বক্ষাক ৰীকাণু (miagms) কভ্ক শীড়ার উৎপত্তি হইতে পারে। কলেরা, টাইফয়েড, জর প্রভৃতি পীড়ার পরও বর্ণমূল প্রদাহ উপস্থিত হইয়া থাকে। আবার অত্যধিক পারদ অথবা আওডিন অপব্যবহারের পরও ইহা প্রকাশিত হইতে পারে। বর্ষা এবং শীতকালে পীড়ার প্রান্তভাব দৃষ্ট হইয়া থাকে। আবার, বয়স্ক অপেক্ষা শিশুদিগের মধ্যে মধ্যে ইহার সংক্রোমতা অত্যধিক দৃষ্ট হইয়া থাকে। ইহা অত্যস্ত সংক্রোমক পীড়া। শিশুরা সাধারণতঃ অত্য আক্রাস্ত শিশুকর্ত্তক পীড়াক্রাস্ত হয়।

প্রথমতঃ চোয়াল স্ঞালিত করিতে গেলে অথবা মুবব্যাদন করিলে অত্যন্ত যন্ত্রণা ও কণ্ঠ অমুভূত হয়; আক্রোন্ত স্থান শক্ত ভাবাপর; রোগী আহার বা পান করিতে অক্ষম বা কণ্ঠ অমুভূত হয়।

উভয় প্যারোটিড গহীষ্ম ক্ষীত হইমা পড়ে। প্ররূপ অবস্থায় অনেক সময় সামাক্ত জার ও মন্তিক মন্ত্রণা প্রকাশ পাইতে পারে। সাধারণতঃ প্রদাহ ও ক্ষীত ৫।৭ দিন হইতে ক্রমশংই হ্রাস পাইতে আরম্ভ করিয়া প্রায় ১০ দিবস মধ্যে পীড়ারোগ্য হইমা থাকে। তবে পীড়ার কঠিন অবস্থায় ভোগকাল অধিকদিন যাবত হয় এবং ভজ্জনিত রোগী কই ভোগ করে।

হঠাৎ ঠাণ্ডা লাগিবার জন্ম যে কোনও গ্রন্থী ক্ষীত ও প্রানাহিত হইতে পারে।

চিকিৎসা:--

মে সমন্ত কেতে গ্রাহীগুলি ক্ষীত ও চর্মণ বা মুখবাদন করিতে অত্যন্ত কট অন্তভ্ত হয়, মার্ককর অথবা মার্ক আইওড়াইড ফলপ্রদ ওবধ। সাধারণতঃ কর্ণমূল প্রদাহ অথবা মেকোনও গ্রন্থী ক্ষীত ও প্রদাহতে মার্ক আওড় ও বেলেডোনা অতি উৎকৃষ্ট ওবধ; পীড়ার প্রারম্ভে প্রকৃষ্ট হয়। থাকে। এতহাতীতও অনেকে আবার কাইটোলাকা দিবার ক্ষমুমোদন করিয়া থাকে। পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় অর জর অথবা অরভাব সহ, মন্তিক মন্ত্রণা এবং প্যারোটিড গ্রন্থী প্রদাহে একোনাইট অতি

উৎকৃষ্ট ঔষধ। যদি আক্রান্ত স্থান অত্যন্ত বিষাক্ত হইয়া পড়ে এবং গ্রন্থীর বর্ণ অত্যন্ত লালবর্ণের দৃষ্ট হয়, ছাহা হইলে বেলেডোনা, হাইওসিয়ামস ও জেল্স ভাল। প্রথম অবস্থায় বেলেডোনা প্রয়োগ করিতে হইবে—কিন্ত তদ্বারা বিশেষ ফলপ্রাপ্ত না হইলে হাইওসিয়ামস ও তৎপর জেল্স ব্যবহারে পীড়া প্রতিহত হয়। অনেক সময় অপ্তকোষ অথবা স্তনে প্রদাহ উপস্থিত হইলে বেলেডোনা মার্ক আইড ও পালদোটিলা প্রয়োগে পীড়ারোগ্য হইয়া থাকে। কার্কোভেজ ও রাসটক্স কদাচিত ব্যবহৃত হইতে দেখা যায়।

লাক্ষণিক চিকিৎসা :--

বেলেডোনা: — মুখমগুল ও চক্ষ্ লালবর্ণের; গ্রন্থী ফীত ও লালবর্ণের; দক্ষিণদিকের গ্রন্থী ফীত। আক্রান্ত স্থান অত্যন্ত লালবর্ণের ও প্রদাহিত। কর্ণমূল প্রদাহের জন্ত মন্তিক যন্ত্রণা, গিলিতে কই; রোগীর মন্ত্রণা দৃষ্ট হয় ও নিদ্রা যাইতে সম্পূর্ণ অক্ষম।

রাসটকা:

— যদি প্রদাহিত স্থান অত্যধিক বিষাক্ত

হইয়া পড়ে এবং প্রদাহিত স্থান সামান্ত নীলাভ বর্ণের দৃষ্ট

হয় তবে রাসটকা প্রয়োগে ফল পাওয়া যাইতে পারে, গ্রন্থী

বেদনা মাঝে মাঝে অমুভূত হয়: কিন্ত রাত্রকালে রোগী

অতিশয় যন্ত্রণা ভোগ করে।

পালসেটিলা:—জীলোকদিগের স্তনে প্রদাহ হইরা পুজ সঞ্চিত হইবার উপক্রম হইলে ইহা ব্যবহৃত হয়; উপবিষ্ট অবস্থা হইতে দাঁড়াইলে মন্তিক যন্ত্রণা ও ভৎসহ শীভভাব দৃট হয়; জিহবা পুরু ও লেপাবৃত; প্রাতে মুখে অন্তন্ত হুর্গন। রোগী হুর্বল ও অভ্যস্ত ক্রন্দন পরায়ণ।

অগুকোষের প্রালাহ ও ক্ষীডতায় ও তৎসহ অত্যধিক ষত্রণায় পালসেটিল। ব্যবহারে সবিশেষ ফল পাওয়া যায় (আসেনিক, কার্কোভেজ)।

মাকু রিয়াল:—বে কোনওরপ গ্রন্থী প্রদাহে ইহা প্রযুক্ত হয়; প্রদাহিত গ্রন্থী অত্যন্ত শক্ত ও বেদনাযুক্ত; মুখবাদন করিতে কট এবং গলাধঃকরণ করিতে অত্যন্ত কট্ট অমুভূত হয়। রোগীর ধর্ম হয় কিছ সেজন্ত শীদ্ধায় কোনরণ উপশ্য হয় না। অত্যধিক লাল নিংসরণ এবং মুখেও লালায় হুর্গন্ধ; পীড়ার বৃদ্ধি রাত্রকালে।

একোনাইট: — পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় অল জর পিপাসা, আক্রান্ত স্থান ঈষৎ লালবর্ণের দৃষ্ট হয়; তরুণ অবস্থার পীড়ায় ইহা ব্যবস্থাত হইয়া থাকে।

কার্কোন্ডেজ:—রোগীর অন্ন অন্ন জর হইতে থাকে; ক্ষীতি ক্রমশ:ই আন্তে আন্তে শক্ত হয়; আক্রান্ত স্থানে চাপ চাপ এবং জালাকর অনুভৃতি; উদর স্থান অত্যস্ত স্পর্শান্নভবযুক্ত এবং রোগীর আহারে সম্পূর্ণ খনিছা।

হাইওসিয়ামস: — কর্ণমূল প্রদাহ জনিত কারণে রোগীর মন্তিক ধরণা উপস্থিত হয়; রোগী জ্ঞানশৃতঃ; প্রকাপ ; অত্যন্ত সায়বিক উত্তেজনা ; মন্তিক যুর্ণ প্রভৃতি লক্ষণ সমুপন্থিত হইয়া থাকে।

আক্রান্ত স্থান সর্ক্রদাই গরম কাপড় বারা আর্ড রাখিতে হইবে এবং উক্ত স্থানে গরম সেক দিতে পারিলে সবিশেষ উপকার পাওয়া বায়। এরপ সেক ভাপ দিনের মধ্যে বছবার দিতে পারিলে ভাল হয়। যথন প্রদাহ স্থানে পৃষ সঞ্চিত হইতে পারে অথবা হইয়াছে বলিয়া মনে হয় তথায় প্রটাশ প্রদানে উপকার দর্শে। রোগমুক্ত শান্তির (convalescence) পর রোগীর সর্ব্বদাই বত্ববান হওয়া কর্ত্তব্য যাহাতে কোনক্রমেই ঠাণ্ডা না লাগে। ডৎজক্ত গ্রন্থীস্থানে সর্ব্বদাই গরম কাপড় বারা আর্ড রাথিতে হইবে।



সংক্ষিপ্ত অর্গ্যানন আলোচনা

লেখক ঃ—ডাঃ জীনুভ্যগোপাল চট্টোপাধ্যায় এম্, বি এইচ-এস্।

বর্জমান

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

১১৬ সূত্র—শ্বন্থ দেহে ঔষধ পরীক্ষা করবার সময় এমনও দেখা যায় যে, একই ঔষধের কতকগুলি লক্ষণ অনেক শরীরে প্রকাশ পেলে, আবার কতকগুলি লক্ষণ পুষ কম শরীরে প্রকাশ পেলে আর কতকগুলি লক্ষণ কদাচ কোন শরীরে প্রকাশ পেলে।

১১৭ সূত্র—বে লক্ষণ গুলি অর সংখ্যক লোকদিগের শ্রীরে প্রকাশ পার ভাহা সাধারণতঃ ভাহাদের ব্যক্তিগত বিশেষত্ব (Idiosyncrasis) থাকার জন্ত হয়। এইরূপ ক্ষণের মূল্য খুব কম। হুন্থ ব্যক্তির আহ্যের পরিবর্ত্তন শ্রীইয়া ভাহাকে পীড়াগ্রন্থ করা মাত্র হুইটা বিষয়ের উপর ক্ষেত্র করে। প্রথমতঃ সেই পদার্থের ঐরপ লক্ষণ উৎপর

করবার নিজস্ব ক্ষমতা। দিতীয়তঃ জীবনীশক্তির ঐরপ অস্বাভাবিক অবস্থা প্রাপ্তির প্রবনতা। বে অদৃশ্য শক্তি জীব-দেহকে জীবিত রাখে এবং ঐরপ পদার্থ বিশেষ বারা আক্রমিত হ'লে স্বাস্থ্যের বিশৃত্যালা ঘটায় তাহাকে অসাধারণ বিশেষত্ব বলা হয়। যদিও ইহার বারা অর সংখ্যক লোক আক্রমিত হয়ে রোগ প্রবণতা প্রকাশ করে, কিন্তু তব্ও ইহাকে ব্যক্তিগত বিশেষত্ব বলা চলে না, কারণ ঐ পদার্থে আভ্যন্তরিক নিহিত শক্তি প্রত্যেক জীবদেহে সমভাবেই কার্য্য করে। ঐ সকল পদার্থ সকল অন্ত শরীরে কার্য্য কর্তে সক্ষম। তাহার প্রমাণ ঐ সকল পদার্থ হোমিও প্রাণিক মতে ব্যাধির লক্ষণের সহিত ঐক্য করে প্রয়োগ

কন্বতে পারলে উহারা রোগ দূর করতে দক্ষম হয়। ইহাকেই একমাত্র বিশেষত্ব বলে।

১১৮ সূত্র—প্রত্যেক ঔষধই মানব দেহের উপর ভাহার একটা বিশেষ ক্রিয়া প্রকাশ ক'রে থাকে, বাহা অন্ত কোন একটা ঔষধ ঠিক এইরূপ ক্রিয়া প্রকাশ কর্তে সক্ষম নহে। ইহাই ভাহাদের নিজস্ব পৃথক পৃথক বিশেষ ক্রিয়া।

১১৯ সূত্র—প্রত্যেক লতা, পাতা, বৃক্ষাদির ও প্রাণীর গঠন, আক্বতি জীবনের গতি বর্দ্ধন ও উহাদের আস্বাদ অস্ত প্রত্যেকটার সঙ্গে পৃথক। লাবণিক ও থনিজ পদার্থের ও সেইরূপ বাছিক আভ্যস্তরিক স্বাভাবিক রাসায়নিক, রোগোৎপাদিকা ও রোগনাশিনী শক্তি অপর কোন পদার্থ হতে কিছু না কিছু বিভিন্ন। ইহারা সকলেই জীবদেহের উপর পৃথক পৃথক ও বিশিষ্ট প্রকারের পরিবর্ত্তন ঘটাতে পারে এবং এই পরিবর্ত্তনের মধ্যে এইরূপ বিশিষ্টতা আছে যে, ইহারা অত্যের সহিত কথনও ভূল হতে পারে না।

১২০ সূত্র— অতএব যে ঔষধগুলির উপর মানবের জীবন মরন নির্ভর কর্ছে তাহাদের বিশেষত্ব বিশেষতাবে জানতে হবে এবং একটা হতে অপরটাকে নির্ভূলভাবে পূথক করে নিতে হবে। প্রত্যেক ঔষধের জীবদেহের উপর কিরূপ ক্ষমতা এবং প্রকৃতি ক্রিয়া কিরূপ অন্বিতীয় বিশেষ জ্ঞান থাকা দরকার।

১২১ সূত্র—ওরধ পরীক্ষা করবার সময় ইহা পরগ রাখতে হবে বে, অধিক শক্তিশালী ঔবধগুলির ক্লু মাত্রাই বলিষ্ঠ বাাজ্তিরও স্বাস্থ্যের পরিবর্ত্তন ঘটাতে পারে। কিন্তু অর শক্তিশালী ঔবধগুলি পরীক্ষা করবার সময় উপযুক্ত মাত্রায় ব্যবহার কর্তে হয়। যে সময় ঔবধগুলির শক্তি প্র অল ভাহা অসহিষ্ণু (যাহাদের স্নায়ুমগুল অভি সহক্ষেই উত্তেজিত হয়ে ওঠে) ব্যক্তিদিগের শরীরে পরীক্ষা কর্তে হবে।

১২২ সূত্র—এইরপ পরীক্ষার উপর চিকিৎসা শান্তের নিশ্চরতা ও সফলতা এবং যানবজাতির জীবন নির্ভর কর্ছে। স্করতারং পরীক্ষার সময় অভি প্রভাচারে থাক্তে

হবে, সে সময় অন্ত কোন ঔষধ ব্যবহার কর্তে নাই এবং বে ঔষধটীর পরীক্ষা হবে সেটা যেন একক ও বিশুদ্ধ হয় এবং তাহার সভ্যতা এবং ক্রিয়া যেন আমাদের স্থপরিচিত হয়।

১২৩ সূত্র—প্রত্যেক ঔষধটী বেন অমিশ্র ও বিশুদ্ধ হয়। দেশীয় উদ্ভিজ্য সমূহের টাটকা অবস্থায় রস বাহির করে, তাহার সহিত অর মাত্রার স্থরাসার (Alcohol) মিশাইয়া সেবন কর্তে হয়। বিদেশীয় উদ্ভিদ গুলি হতে চুর্ণ বা আরক প্রস্তুত কর্বার সময় টাট্কা অবস্থায় স্থরাসার মিশ্রিত করে রাথতে হবে এবং পরে সেবন কর্বার সময় জল মিশিয়ে থেতে হবে। লবনঘটিত এবং গাম (Gum) জাতীয় ঔষধগুলি সেবনের ঠিক পূর্বেজ জল মিশাইয়া সেবন কর্তে হবে। যদি উদ্ভিজ্য ঔষধ শুদ্ধ অবস্থায় পাওয়া যায় এবং তাহার শক্তি যদি অয় হয়, তাহা হলে উহাদিগকে ক্ষুদ্র করে কেটে জলের সঙ্গে সিদ্ধ করে, উহাকে শক্তি সম্পান করে গরম অবস্থায় সেবন কর্তে হবে। কারণ উদ্ভিজ্য রসজাতীয় ঔষধগুলি স্বাসার না মিশাইয়া বেশীক্ষণ রাখলে উহাদের ঔষধি শক্তি নই হয়ে যায়।

১২৪ সূত্র— অমিশ্র ও বিশুদ্ধ ঔসধ সেবন করে যতদিন
পূর্যান্ত উহার কাজ চলতে থাক্বে ততদিন পর্যান্ত অক্ত কোনরূপ ঔষধ সেবন কর্তে নাই। তাহা হলে ঔষধটীর সম্পূর্ণ ক্রিয়া জানা যায় না।

১২৫ সূত্র—ঔষধ পরীক্ষার সময় আহার সম্বন্ধ বিশেষ
নিয়ম ও সতর্কতা পালন কর্তে হবে। কোনরূপ গন্ধ দ্রব্য
ও অধিক মসলা যুক্ত থাছ থেতে নাই। যে সব দ্রবা সহজে
পরিপাক এবং পৃষ্টিকর ওরূপ থাছ থেতে হয়। কাঁচা
শস্ত ও ফলমূল বা উহাদের ঝোল মাহাতে কোনরূপ ঔষধি
শক্তি আছে তাহা থাওয়া উচিত নহে। মদ ও উত্তেজক
দ্রবা সর্বতোভাবে পরিত্যাগ ক'রতে হবে।

১২৬ সূত্র—পরীক্ষক ঔষধ পরীক্ষার সময় অভিরিক্ত শারীরিক ও মানসিক পরিশ্রম, ইন্দ্রিয় সেবা প্রভৃতি সকল প্রকার অমিতাচার ত্যাগ করবেন। তিনি নিজের স্বাস্থে।র প্রতি বিশেষ দৃষ্টা রাথবেন। পরীক্ষক এরূপ তীক্ষ বৃদ্ধি সম্পর হওয়া উচিৎ বে, তিনি বে ঔষধ পরীক্ষা করছেন সেই ওঁবধ তাঁহার শরীরে যে যে লক্ষণ উৎপন্ন করছে তাহ। যেন ছিনি বথাষধ বর্ণনা কর্তে পারেন।

১২৭ সূত্র—প্রত্যেক ঔষধটী স্ত্রী প্রক্ষ উভয়ের উপরই
পরীক্ষা কর্তে হবে এবং জননেক্সিয়ের উপর কিরূপ ক্রিয়া
প্রকাশ করে ভাষাও বিশেষ ভাবে অবগত হ'তে হবে।

১২৮ সূত্র— অয় শক্তি বিশিষ্ট পদার্থগুলি মূল অবস্থার মানব দেহে কোনরপ ক্রিয়া প্রকাশ করে না, কিন্তু উহাকে শক্তি সম্পন্ন ক'রে সেবন ক'রলে স্মুম্পন্ত ক্রিয়া প্রকাশ পায়।

১২৯ সূত্র— যদি এই রকম মাত্রায় ঔষধের সম্পূর্ণ
ক্রিয়া প্রকাশ না পায় তা হ'লে প্রত্যহ কয়েকটা বটকা
ক'রে মাত্রা বৃদ্ধি ক'রতে হবে যে পর্যান্ত না ঔষধটার সম্পূর্ণ
ক্রিয়া প্রকাশ পাবে। সব সময় ঔষধের সব শক্তি সকলের
উপর সমান ক্রিয়া প্রকাশ ক'রতে পারে না। হয়তো
অভিশয় হর্মবশ ব্যক্তির শরীরে প্রভূত শক্তিশালী ঔষধও
সাধারণ মাত্রায় বিশেষ ক্রিয়া প্রকাশ ক'রতে পারে না।
ক্রিন্ত সামান্ত শক্তি সম্পান ঔষধ ছারা তিনি সহজেই
অভিরিক্ত ভাবে আক্রান্ত হয়ে পড়েন। অপর পক্ষে একজন
শক্তিশালী লোক হয়তো মৃত্র ঔষধ সামান্ত মাত্রায়
অধিকতররূপে আক্রান্ত হয়ে পড়েন কিন্ত প্রভূত শক্তিশালী
ঔষধেও ভাহার আস্থ্যের বিশেষ পরিবর্ত্তন কয়তে পারে না।
স্কৃতরাং কোন ঔষধটা কাহার শরীরে কেমন ক্রিয়া প্রকাশ
ক'রবে বলা কঠিন। সেইজন্ত প্রথমে অর মাত্রায় আরম্ভ
ক'রে ক্রমে মাত্রা বাডাতে হয়।

১৩০ সূত্র— যদি ঔষধের প্রথম মাত্রা প্রয়োগেই ক্রিরা প্রকাশ পায়, ভাছা হ'লে কোন লক্ষণটার প্রকাশ পায় ভাছা বেশ পরিকাররূপে জানা যায়। এইরূপ হ'লে ঔষধটার প্রাথমিক ক্রিয়া এবং পরিবর্ত্তনশীল ক্রিয়া জতি স্থল্যরভাবে জানা য়ায় ও ঔষধটাতে বিশুদ্ধ জ্ঞান

একটা ঔষধ অনেকগুলি মানব শরীরে পরীকা ক'রে ঔষধটীর ক্রিয়া কভদিন স্থায়ী হয় জানা যায়।

১৩১ जूळ- এकणि क्षेत्रभ क्रमभः विदेश बाजात्र म्यन

ক'রে যদিও অনেক প্রকার লক্ষণ জানতে পারা যার বটে কিন্তু কোনটার পর কোনটা নির্মিত ভাবে প্রকাশ পার তাহা জানতে পারা যায় না। এবং কথনও কথনও পূর্ব্বে প্রকাশিত লক্ষণগুলি অনুভা হ'য়ে যায় মনে হয় যেন আরোগ্য হ'য়ে গেল অথবা পূর্ব্ব প্রকাশিত লক্ষণগুলির বিপরীত লক্ষণ প্রকাশ পায়। এইরূপ লক্ষণগুলি পৃথক স্থানে লিখতে হবে। এইরূপ ক্ষেত্রে বিশুদ্ধভাবে পরীক্ষা শেষ না হওয়া পর্যান্ত ঐ ঔষধের প্রতিক্রিয়া হৈতীক ক্রিয়া বা পরিবর্ত্তনশীল ক্রিয়া জানা যায় না।

১৩২ সূত্রে—কিন্ত যথন ঔষধের পরিবর্তনশীল ক্রিয়া এবং ক্রিয়ার স্থায়ীত্ব কাল জানবার প্রয়োজন হয় না, শুধু যে সকল লক্ষণ উৎপন্ন করে তাহাই জানবার দরকার হয়; বিশেষতঃ অন্ন শক্তিশালী ঔষধগুলির তথন মাত্রা প্রত্যহ অন্ন অন্ন ব্যক্তিক করে কিছুদিন সেবন করলেই হবে। এইরূপ ক্ষেত্রে এই সকল ঔষধ স্বায়ুপ্রধান ব্যক্তির শরীরে প্রয়োগ ক'বলে সবিশেষ জানতে পারা বায়।

১৩৩ সূত্র— ঔষধ পরীক্ষা কালে কোন কোন সময়ে, কিরূপ অবস্থার, কিসে (তাংগদের পানীরে, ধুমপানে, শীতলভার, গরমে ইত্যাদি, বৃদ্ধি বা হ্রাস হয় তাহা বিশেষ-ভাবে জানতে হবে। ঐ বিষয় পরীক্ষক নিজে আংগর বিহারের বারা অবস্থার পরিবর্ত্তন ক'রে পীড়িত অঙ্গে চাপ প্রাদান ক'রে বা বন্ধন ক'রে, ঠাণ্ডা বা গরম প্রয়োগে ইত্যাদি বারা পুশঃ পুশঃ পরীক্ষা ক'রবেন।

১৩৪ সূত্র—ঔষধের সকল প্রকার বিশেষ লক্ষণ সকল সকলকার শরারে একবারের পরীক্ষার প্রকাশ নাও পেতে পারে। সেইজন্ম একটি ঔষধ বিভিন্ন লোকের শরীরে পুণঃ পুণঃ পরীক্ষা হওয়া দরকার।

১৩৫ সূত্র—অভএব একটা ঔষধের সকল প্রকার পীড়ার লক্ষণ জান্তে হ'লে সেই ঔষধটা স্ত্রী-পূক্ষ উভরেরই শরীরে অনেকবার পরীক্ষা করা উচিত। যথন দেখুতে পাওয়া যাবে যে নৃতন পরীক্ষাতে শরীরে কোন নৃতন লক্ষণ প্রকাশ পাছে না। যতবার পরীক্ষা করা যাছে ভতবারই সেই পুরাতন লক্ষণ ব্যতীত আর কোন নৃতন্দ দৃষ্টিগোচর

হ'ছেছ না, ভখনই বুঝতে হবে বে ঔষধটীর পরীক্ষাকার্য্য শেষ হয়েছে।

১৩৬ সূত্র—একটা ঔষধ যদিও প্রভ্যেক শরীরে সকল প্রকার লক্ষণ উৎপন্ন কর্তে সক্ষম হয় না, কিন্তু ব্যাধিগ্রস্থ যে কোন শরীরে প্রয়োগ কর্লে তাহার শরীরে সেই পীড়ারই অনুরূপ লক্ষণ উৎপন্ন করে ব্যাধি নিরাময় করতে সক্ষম হয়।

১৩৭ সূত্র—ঔষধের মাতা। যত অল্ল হবে ও পরীক্ষক যত সভ্যবাদী, ধৈর্যাদালী ও অন্থভবশক্তি সম্পন্ন হবেন ঔষধের প্রাথমিক ক্রিয়া তত স্মুস্পষ্টরূপে প্রকাশিত হবে। কিন্তু ঔষধের মাত্রা অভিরিক্ত হলে প্রাথমিক ও গৌল ক্রিয়া এত সম্বর প্রকাশ পায় যে উহাদের সঠিক রূপ নির্ণয় করা যায় না।

১৩৮ সূত্র—ঔষধ পরীক্ষাকালে যদি কোন বিপদসনক লক্ষণ উপস্থিত হয় তাহা হলে উহাতে ঐ ঔষধের চরিত্রগত্ত লক্ষণ বলে ধরতে হবে।

১৩৯ সূত্র—চিকিৎসক যদি অন্ত কোন ব্যক্তির শরীরে
পরীক্ষা করেন, তাহলে ঔষধের স্থায়ীছকালও কথন কোন
লক্ষণ উপস্থিত হয় লিখবেন ও পুন: পুন: তাকে পাঠ করে
শোনাবেন। প্রত্যেকদিন আগাগোড়া সমস্ত বিষয়
তাহাকে ভনাইয়া পুন: পুন: প্রশ্ন করে ঐ সকল বিষয়
জানতে হরে এবং যদি নৃতন কিছু বলে তাও লিখে নিতে
হবে।

ক্ৰেম্ব



জননেন্দ্রিয়ের পীড়া ও তাহার প্রতিকার

লেখক:—ডা: এস্, পি, মুখাৰ্জ্জী এই চ, এম্, বি ক্লিকাডা।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

ক্যালোডিরাম ৩০ : —কামোদ্দীপক স্থপ্ন বা উত্তেজনাশৃষ্ঠ স্বপ্রদোষ, জননেজিয়ের শিথিলতা প্রভৃতি ইহার নির্দেশক লক্ষণ, স্থানীয় শিথিলতা ভাব; সামাস্ত শব্দেই নিদ্রা হইতে চমকাইয়া উঠে।

পালপেটিলা ৩০।২০০—রমণীগণের অবৈধ মৈথুনের
ইছোয় ইহা স্ফলপ্রদ। কামজ উত্তেজনা সহ হিছেরিক্যাল
প্রবণতা, শীতভাব বা মুক্ত বাতাদে আকাজ্জা, নত্রশীলা,
ক্রন্সন পরায়ণা, ভীক্রশান্ত প্রকৃতির যাহাদের সহজেই ঋতুর
গোলবোগ হয় দেইরূপ রমণীগণের পক্ষে ইহা বিশেষ
উপযোগী।

সেশিনিয়াম ৩০।২০০—নিজাকালে বা জাগ্রত, অবস্থায় থামন কি চুলিবার সময় বা মলমূত্র ভ্যাগ কালে অসাড়ে

the same of the same of the

জননেক্রীয়-পথে আঠার মত চটচটে ধাতু অরণ, রমণেচ্ছা কিন্তু সঙ্গমে অসামর্থ প্রভৃতি ইহার স্থনির্দিষ্ট লক্ষণ।

আ্যাসিড্ ফস >x—০০—অতি মাত্রায় স্ত্রী সহবাস,
হস্তমৈথুন বা রতিভোগের ফলে শরীর বিধানের অবসরতা
সহ জননেক্রিয়ের হর্ষলেতা, কামেছার অভাব সগম সময়ে
শীঘ্র বীধ্য খালিত হয় বা সামাপ্ত উত্তেজনায় এমন কি
জননেক্রিয় ম্পর্শে স্থার সময়ের মধ্যেই বীধ্ খালিত হয়।
লিক্ষোখান স্বলক্ষণ স্থায়ী হয় পুনরায় শিথিল হইয়া পড়ে ও
সেই সময়ে বীধ্য অসাড়ে খালিত হইতে দেখা বায়।
মলত্যাগ ও প্রস্রাব কালে অসাড়ে গুক্তকরণ হয়। রাগ,
বিভ্রহা বা বিরক্তিভাবের উদ্বেগ।

জেলসিমিয়াম ৩x-২০০ সমূদয় শরীর বিধানের

শিথিলতা বা অবসাদ ভাব, জননেন্দ্রির শীতল ও শিথিল. বিনা অন্তভূতিবশেই অসাড়ে বীর্যপাত, অতিমাত্রার প্রেষ্ট্রীক রসের ক্ষরণ।

কেলসিমিয়াম ৩x-২০০—বাবে বাবে আছে জলবৎ
মুব্রভ্যাগ ও মৃত্রধারণে অক্ষমভা, মানসিক অবস্থায় বিষয়তা
হভাশভাব ও অসমভা দৃষ্ট হয়।

ফদফরাস ৬-৩০ স্নায়বিয় ও জননজ্রিয়ের অদম্য উত্তেজনা সঙ্গমকালে অভিক্রন্ত রেভ্সাব ও তুর্বলভা রভি শক্তির অল্লভা, মানসিক চিস্তাধিক্যা, বুক ধড়ফড় করা, অপরিমিত ও অনিয়মিত শুক্রুজরণের ফলে সম্পূর্ণরূপে লিক্ষোদ্রেক না হওয়া ও ধ্রুজভঙ্গ ভাব। ইউরেপার মধ্যে উত্তেজনা ও স্কুত্রড়ানি ভাব ও তৎসহ অসাড়ে বীর্যাপাত, ক্রমে নিস্তেজাবস্থায় আসিয়া পড়ে কিন্ত ইংতেই কান্মেছার নিবৃত্তি হয় না। পুরুষগণের এভদাবস্থায় পশুবৎ আচরণ করিতে দেখা যায় (রমণীগণের এভদবস্থায় প্লাটনা কার্যাকরী হয়।

চায়না ৩x-৩০ জননেজ্রিয়ের অস্বাভাবিক উত্তেজনা স্থানোর, পেটবেদনা, কান ভোঁ ভোঁ করা মুখমগুল লালবর্ণ, মাথা ঘোরা, বারংবার হাই উঠা, এবং অপরিমিত ধাতুক্ষরণের ফলে তাবৎ শারীর বিধান মস্ত্রের হুর্কলিত। হস্তমৈপুন, ও অনিয়মিত রতিভোগের মন্দ ফল নিবারণে ইহা অন্থিতীয়।

লাইকোপোডিয়াম ২০০।১০০ লিঙ্গোদ্রেক না হইয়াই শুক্রক্ষরণ ধ্বজভঙ্গ জননেন্দ্রিয়ের লিথিল ভাব, বৃদ্ধদিগের বা যাহারা অপরিণত বয়সে যৌবনের অত্যাচারে বৃদ্ধত্ব প্রাপ্ত হইয়াছেন ও সন্তোগশক্তি একেবারেই হ্রাস পাইয়াছে বিশেষতঃ এই কারণে পরিপাক গোলযোগ বর্ত্তমানে বিশেষ উপকারী।

ষ্ট্যাফিসাগ্রিয়। ৩০-২০০ চকুর চারিপাশে কালিম। পড়া গণ্ডবয় বসিয়া যাওয়া, শরীর ঈষৎ পীতবর্ণ ধারণ প্রভৃতি হস্তমৈপুনের মন্দফল নিবারণৈ অন্বিতীয়, সভতই রতিচিন্তা প্রেৰণ ও অপ্নদোষের পর কোমরে বেদনা, সঞ্চিত কোধের মন্দ্রপরিণাম।

নাক্স ভমিকা ৩x-৩০ প্রাভে নিজাভবের পর
অস্বাভাবিক লিকোন্তেক, উত্তেজক খাগ্যদ্রব্য পানে ভোজনে
এবং রাত্রি জাগরণে স্বপ্রদোষ ও তৎসহ কোষ্ঠবন্ধতা, অরুচি,
কোষ্ঠ কাঠিগু বা অভিরিক্ত ইন্দ্রিয় সেবার কুফল, কুৎনিত
স্বায় দর্শনাস্তর স্বপ্রদোষ, কোমরে বেদনা, মেরুদত্তে আলা,
চুর্ম্মণতা বা অভিরতা ভাব।

ভিজিটেলিস্ ৩x-৬— মতিরিক্ত হস্তমৈপুন বা ইক্সির নেবার পরিণাম ফল স্বরূপ হৃৎপিণ্ডের দুর্বলতা, বুক ধড়ফড় করা বা প্যালপিটেশন, সামাগ্র পরিপ্রমে অভীব বুক ধড়ফড় করা, অগ্লাল স্বপ্লাদি দৃষ্টে প্রায়ই রাত্রে বীর্যাক্ষরিত হওয়া লিক্ষেচ্ছাসের সহিত জননেক্রিয়ে বেদনা অক্সভব।

হস্ত মৈথুন—প্রথম প্রথম ক্ষনিক স্থপ্রদ ইইলেও
দীর্ঘকাল অভ্যাসের পর পরিণামে রোগী নিজেই ইহার
অপকারিতা বৃঝিতে পারে। এই মন্দ অভ্যাসের ফলে
যেমন জননেক্রিয় তুর্মল ও দ্বিত হইয়া পড়ে দৈহিক যাবতীয়
যন্ত্রও তেমনই নিস্তেজ হইয়া আসে। মাধা বোরা
কান ভোঁ ভোঁ করা চকু বসিয়া যাওয়া বিধুরতা, দৃষ্টিশক্তি
হাস দেহ বা মনের বিষয়তা, স্থাদোষ, মুখব্রণ, আত্মহত্যার
ইচ্ছা, বায়ুরোগ, মৃগীরোগ, অজীর্বতা প্রভৃতি এই কুৎসিত
অভ্যাসের বিষময় ফল।

চিকিৎসা—হস্তমৈথ্নের ছনিবার লালসা দমনার্থ (পুরুষের পকে) ক্যাস্থারিস, ফসফরাস, আষ্টিলেগো বেলিস পেরিনিম ওরিগেনাম মেজেরিণাম (স্ত্রীলোকের পকে) প্র্যাটিনা, গ্র্যাটিওলা নিম্নক্রম বিশেষ ভাবে প্রযোজ্য। হস্ত মৈথ্নের কুফলে, ষ্ট্যাফিসাগ্রিয়া মস্তিক্রের উত্তেজিত বা নিস্তেজভাব, ভারুস্বভাব, নৈরাভভাব, শুক্রমেহ নির্জ্জন-প্রিয়তা, ছর্ম্বলতা, শিরোঘূর্ণন।

ইহাছাড়া এতদাবস্থায় অবস্থা ভেদে—নেট্রামমিউর, চায়না, ক্যালিব্রোম, ক্যালফার, আনাকার্ডিয়ম, পিক্রি এসিড এবং সময় বিশেষে, সিনা, সালফার ক্যালিকার্ক ব্যবহৃত হুইলে স্কুফল পাইভে দেখা যায়।

আনুসজিক ব্যবস্থা—অপরিণাম দলী বালক ব যুবকগণ ইহার মন্দ ভাবী ফলের বিষয় সম্পূর্ণ অজ্ঞাত থাকা। এই পাপ কার্যে। রত হয়। চিকিৎসকের ওষধ ও স্থব্যবস্থ প্রদান ও পিতামাতার বা অভিভাবক ও শিক্ষকগণে। সমবেত যত্ন ও তাহাদের উপর তীক্ষ দৃষ্টি রাখা সত্ত প্রয়োজন, পরিষ্ণার পরিচ্ছয় থাকা, দেহ মন শুদ্ধ রাখ উপযুক্ত আহার বিহার সৎসঙ্গ, সংপৃত্তক পাঠ, নিয়মিয় থোলা ময়দানে ভ্রমণ ও শারিরীক ব্যায়াম চর্চা করা অকোমল শ্যায় শয়ন প্রভৃতি স্বাস্থাবিধি অবশ্রুই পালনীয় সকলেরই মনে রাখা দরকার এই সকল রোগে ওষধ নাম্ মাত্র সাহায়্যকারী; প্রকৃত পক্ষে উপকার পাইতে হইবে রোগাকে সংযত জীবন এবং পরিমিতাচারী হইতে হইবে ইহাতেই আণ্ড উপকার সন্থাব্য।

একটী রোগীর বিবরণ (A Case Report)

ডাঃ—তুলসী প্রসাদ বন্দ্যোপাধ্যার,—এম্-ডি. (হোমিও)
ক্লিকাডা।

বিগত ইং ১৯৪০ সালের ফেক্রয়ারী মাসে মদন
বড়াল লেনস্থ অধিবাসী শ্রীযুক্ত অক্রয় কুমার প্রামাণিক
তাহার সর্ব্ধ কনিষ্ঠ কল্যাণকে চিকিৎসার্থ আমার নিকট
লইয়া আসে। বালিকার বয়স মাত্র আড়াই বৎসর।

ছয়দিন পূর্বে উহার হাম জর হইয়ছিল ও জর ভোগের ছই দিনের মধ্যে জয় বিস্তর হাম বাহির হইয়া তিন দিনের ভিতরেই হাম মিলাইয়া বায়। হাম পরিক্টভাবে প্রকাশ পায় নাই। পঞ্চম দিনের সন্ধ্যা হইতেই প্রবল জর আদে ও জনবরত কাশি ও খাসকট্ট বৃদ্ধি পায়। উহার হাম জর ও হাম বাহির হওয়া বাবৎ কোনরূপ চিকিৎসা করান হয় নাই। ঐ বাড়ীতে জাটদিন পূর্বে জার একটি শিশু সন্তানের হামজর হইয়া হাম বিদয়া গিয়া মৃত্যু ঘটয়াছে।

ন্দামি রোগীকে ভালভাবে প্রথমতঃ লক্ষ্য করিলাম—
ও নিম্নলিখিত বহিল্ল'কণগুলি দৃষ্টিগোচর হইল।

চকু ইবং লালবর্ণ, নাসারক্র হইতে পাতলা সদ্দি গড়াইয়া পড়িতেছে, কাণ হইতে পুষ পড়িতেছে, গাত্র চর্ম থদ্ থদে, শীত ভাব, হাত পা দাদা ও পাংশু, মুখ কোলাভাব টদ্টদে। অর্ধ নিমিলিত নেত্র রোগা চেহারা ও রক্ত শৃক্ত (Anaemic)। এক একবার হস্তবারা নাসারক্র চুলকাইতেছে। গাত্র উদ্ভাপ ধ্ব বেশী অথচ চট্চট্টে বর্ম হইতেছে। গাত্ত ঈবং লাল। মুখমগুল শুষ্ক।

অক্সান্ত লক্ষণ সমূহ বাহা বাহা পরীক্ষার ধারা জানিতে পারিলাম ভাহা নিয়ে উদ্ধৃত করিতেছি।

জর—১০০°। নাড়ীর গতিক্রত, ও উল্লফ্ন্শীল।
দক্ষিণ কুস্কুসে খুব সামান্ত ক্রিপিটেশন্ পাওয়া গেল।
বামদিগের কুস্কুস ভালই আছে। বুকে শ্লেমা যথেট
চোমিও—আমিন ৭

রহিয়াছে। খাস নালীর শ্লৈখিক ঝিলি সমূহ অভ্যাধিক শ্লেমার জন্ম আক্রান্ত হইয়াছে ও খাদ প্রখাদ ক্রীয়ার বাধন পাইতেছে এবং আক্ষেপিক কাশির সৃষ্টি করিছেছে ভজ্জ সায়ুনালী আঘাত প্রাপ্ত হইতেছে ও সামান্য ক্ষতের সৃষ্টি করিতেছে। স্বরভন্ধ, বছবার কাশিতে কাশিতে সামান্ত সাদা পাতলা শ্লেমা বাহির হইতেছে। কাশিবার সময় ক্রন্সন করে। নাডীর ম্পন্সন প্রতি মিনিটে ১৩০ বার। খাস প্রস্থাদের গতি প্রতি মিনিটে ৩৮ বার। স্বর্যন্ত্রে সঙ্কোচন বশত: খাসকট চ্টতেছে। জিলা ময়লাযুক্ত। মূত্র ঘোলা—ও লাল বর্ণ। হস্ত ও পদহয় শীতল। অভিশয় চর্কাল হইয়া পড়িতেছে, কোষ্ঠবন্ধ। চারিদিন আগে গুটলে বাহে হইয়াছিল। এখনও পেটে শুট লে মল রহিয়াছে। নিচের পেট শক্ত ও সামাক্ত একটু ফাঁপ রহিয়াছে। এই দমল্ড লক্ষণের উপর নির্ভর ক্রিয়া আমি বায়ুনালী ফুস্ফুস প্রালাহ (Broncho-Pneumonia) বলিয়া সাবাস্ত করিলাম।

চিকিৎসা:—প্রথমেই আমি ফসফরাস্ ৩০ পাঁচ মাত্রা ঔষধ তিন ঘণ্টা অন্তর দেবনের ব্যবস্থা দিলাম। পরের দিন রোগীর অবস্থা ভালই দেখিলাম। জর অপেকা-কৃত কম (১০২° ডিক্রি)। খাস প্রস্থাসের সেইরপ ফ্রন্ড গতি নাই, অক্তান্ত লক্ষণত ভাল। আমি পর-পর তিন দিন বাবং ঐ ঔষধ্টী খাওয়াইতে ব্যবস্থা দিলাম।

পূর্ণ তিন দিনের পর রোগীকে পুনরায় পরীকা করিলাম। জর ৯৯'৫° ডিক্রি পর্যান্ত নামিতেছে ও ১০১ পর্যান্ত উঠিতেছে। কাশি প্রবেদ ও মহমূহ হইডেছে খাসকট্ঠ মোটেই নাই। মল প্রতিদিনই ছইবার করিয়া হইতেছে প্রথমে শক্ত তৎপর থদ্ধদে। মূত্র বারে ও পরিমাণে বেশী হইতেছে। অপরাপর লক্ষণ সমূহ ভাল।
আমি কেরাম ফস্ ১২×(বিচুর্ণ) প্রতি মাত্রার এক গ্রেণ
হিসাবে ৫ মাত্রা দিলাম ও ৪ ঘণ্টা অস্তর সেবনের ব্যবস্থা
দিলাম। পণ্য পূর্বের মত ব্যবস্থা করিলাম রোগীর
অবস্থা দিন দিন আরোগ্যের পথে অগ্রসর হইতে লাগিল।

সারও হুইদিন গত হওয়ার পর রোগীকে দেখিলাম।
সমস্ত লক্ষণই ভাল। জর নিম্নে ৯৮° উদ্ধে ৯৯° ডিগ্রি
মধ্যে উঠা নামা করিতেছে। সকাল হইতে সমস্ত দিন
ভাল থাকে। কাশি কম থাকে বিকাল হইতে জর ৯৯°
ডিগ্রি পর্যান্ত উঠে ও ঐভাবেই সমস্ত রাত্র পর্যান্ত থাকে,
কিন্ত কাশি প্রবল থাকে তজ্জন্ত ভালরূপে স্থনিদ্রা হয় না।
স্থামি সে দিনও ওঁষধ বদলাইলাম না।

পরের দিন সকালে রোগীর পিতা রোগীকে জর বৃদ্ধি
অবস্থায় পুনরায় আমার কাছে লইয়া আসিল জর ১০৩°
তিগ্রি। গত রাত্রিভেই জর বাড়েও রোগীর শীভ বোধ
হয়। একবার বমি করে ও অনেক শ্লেমা উঠিয়া যায়
হইবার পাতলা সাদা রংএর বাহে হয়। এক একবার
নিজ্জিবের মত পড়িয়া থাকে ভাছাড়া বেশীর ভাগ সময়
য়াত্রে ছট্ফট্ করিয়াছে। আমি এবধিধ অবস্থায় সালফর

২০০ শক্তির ১ দাগ ঔষধ দিলাম ও ছয়টী প্ল্যাসিবো প্রিয়া দিয়া হুই দিন পরে আসিতে বলিলাম।

ছই দিন পরে রোগীকে দেখিতে ষাইবার ডাক্ আসিল।
দেখিলাম রোগীর কোনরূপ আশাপ্রদ কল হয় নাই।
দান্ত ছইবার করিয়া প্রতিদিন হইতেছে; পাতলা, পরিমাণে
কম। জর ১০০° ও ১০১° দিগ্রীর মধ্যে উঠানামা
করিতেছে। খুব ঘাম হয় হাত ও পা খুব ঘামে। রোগী
আরও নিজেজ হইয়া পড়িতেছে। কিছু খাইতে চাহিতেছে
না। কাশি পুর্বের মন্ত ক্রমাগত হইতেছে। পেটে
একটু ফাঁপ আছে। মুখে গন্ধ, জিহ্বা ময়লায় আরত।
মুখমণ্ডল রক্তহীন। মেলাজ খিট্খিটে ও চাহনি কইবাজক, ভইয়া থাকিতেও কই হইতেছে। মায়ের
কোলে থাকিলে স্বান্ধনা পায় ও ঘুম আসে। আমি
অবিলম্বে ক্যাল্কেরিয়া আস্ব্রিণ ৩০ এক ফোঁটায় এক
দাগ হিসাবে চারি দাগ ওবধ দিলাম।

পরের দিন থবর পাইলাম—রোগীর অবস্থা ভাল।
জর ৯৯° ডিগ্রি নামিয়াছে। ঔবধ ঐ ভাবেই চলিতে
লাগিল। ক্রমশই রোগীর অবস্থা ভাল হইতে লাগিল।
অবশেষে ক্যাল্কেরিয়া আস্থা ঔষধটী রোগীকে
সম্পূর্ণরূপে রোগ মুক্ত করিল।



বহুমূত্ৰ (Diabets Melletis)

ে লেখক:—ডা: নারায়ণচক্র মুখাজ্জী, এম্, বি, (হোমিও)

যশোহর।

অধুনা আমাদিগের দেশে বছম্ত পীড়ার প্রাবল্য অধিকতর দৃষ্টি হইতেছে। দেখক, সাহিত্যিক প্রভৃতির মধ্যে ইহার প্রবলতা হইবার আশহা থাকে। বংশাস্ক্রমিক পীড়াও অনেক সময় ইহার একটা কারণ বলিয়া বর্ণিত হয়। জীলোক অপেকা প্রবের মধ্যে ইহার আক্রমণ অধিক দেখা যায়।

বয়ন্থদিগের মধ্যে ইহার আধিক্যবেশী রোগীর শারীরিক ওজন বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়; রজের চাপ কিছু পরিমাণে বদ্ধিত হয় ; এবং অত্যন্ত উত্তেজনা হইয়া থাকে। যুবকদিগের পীড়ার তরুণ অবস্থার কারণ অক্সাত।

পীড়ার প্রথম অবস্থা হইতে অ্ত্যাধিক পিপাসা ও বাবে অধিক দৃষ্ট হয়। মূত্র ইউরিয়ার পরিবর্জে শর্করা বা স্থগার অথবা মুকোস পরিলক্ষিত হয় এবং এতৎসহ রোগী ক্রমশাই শীর্ণ হইতে থাকে। কতকগুলি ক্ষেত্রে রোগী মূত্র অধিক পরিমাণে নির্গত করে। ইহা দিনে ০ হইতে ৪ গ্যালন পর্যন্ত হইতে পারে। তবে, প্রভ্যেক গ্যালনে ১ হইতে ১ই পাউও পর্যান্ত শর্করা বর্ত্তমান থাকিতে পারে পীড়ার ডরুণ অবস্থার অনেকগুলি অন্তর্নিহিত লক্ষণ বাহ্নিক পরিদৃষ্ট হয়; যথা:—শারীরিক শক্তিক্ষর, উৎসাহ ভঙ্গ প্রভৃতি। ভবে অনেকের মতে পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় পিপাসা বর্ত্তমান নাও থাকিতে পারে। ভবে পীড়ার কঠিন অবস্থায় অত্যন্ত পিপাসার উপসর্গ দৃষ্ট হয়। রোগী অভ্যন্ত হর্কল ও অত্যধিক ক্ষুধাসংযুক্ত হইয়া থাকে। কোটকাঠিকতা পীড়ার কঠিন অবস্থায় ক্ষিহ্না শুভ ও লালবর্ণের দৃষ্ট হইয়া থাকে।

উক্ত পীড়ায় কতকগুলি উপসর্গের সমুখীন হইতে পারে। যথা:—(১) কোমা (২) ব্রক্ষোনিউমোনিয়া অথবা টিউবার কিউলোসিস অব দি লাংস। (৩) শোথ (৪) স্নায়বিক হর্মলভা (৫) চক্ষুণীড়া অর্থাৎ ডায়াবেটিক রেটিনাইটীস (৬) গর্ভাবস্থায় বহুমূত্র।

উক্ত চিকিৎসায় পথ্য নিরূপম ও নির্বাচন বারা পীড়া কিছু হাস পাইয়া থাকে। একারণ বহুসূত্র পীড়াগ্রন্থ রোগী দিগের পথ্য সম্বন্ধে প্রতি নিয়মটা মানিয়া চলা উচিৎ। যে কোনও প্রকার ষ্টার্চ অথবা খেতসার ও শর্করা জাতীয় পথ্য একেবারে পরিহার করিতে হুইবে।

বোগীর অন্ন ও ফলাহারের পরিবর্ত্তে বাঁভার আটার কটা থাওয়া উচিত। এবং এমন কোনও পথ্য গ্রহণ করা উচিত নহে যাহাতে খেতদার ও শর্করা জাতীয় পদার্থের বর্ত্তমান আছে। আলু, মিষ্টপদার্থ, ফলাদি ভাত প্রভৃতি সম্পূর্ণরূপে পরিত্যজ্ঞা। ছয়, মাথন, সাধারণ মৎসাদি, প্রভৃতি আহার করা যাইতে পারে।

রোগীর মুক্ত বায়ুতে পরিত্রমণ বা ব্যয়াম করা কর্ত্বতা; শীতল জলে স্থান প্রভৃতি ধারা পীড়ার উপশ্য হইয়া থাকে।

মৃত্র পরীক্ষা সম্বন্ধে নিম্নে স্বরাকারে স্বর কিছু বিপিবদ্ধ করিতেছি। বারাস্তরে বিস্কৃতাকারে বর্ণনা করা বাইবে।

সাধারণতঃ স্বস্থ্য ব্যক্তি ২৪ বণ্টার মধ্যে ৩০ হইতে ৪৫ ফুইড—আউন্স পর্য্যন্ত মৃত্রত্যাগ করিয়া থাকে। মৃত্রত্যাগের পরিমাণ ও সংখ্যা বর্বা ও শীত ঋতু অপেকা গ্রীম ঋতুতে খনেক পরিবর্ত্তন দৃষ্ট হইয়া থাকে। বর্ধাকারী ও শীতকালে মৃত্রত্যাগ খাধিক হয়; কিন্তু গ্রীম্মকার মৃত্রত্যাগের অপেক্ষাকৃত হ্রাস হইয়া থাকে। পান ব আহারের নিমিন্তও মৃত্রের বর্ণ ও বিভিন্নতা দৃষ্ট হইমে পারে। ফল বা জলীয় পদার্থ আহার্য্য হারা মৃত্র ভাষ খাধিক হয়; পরস্ক ভঙ্ক আহার্য্য কর্তৃক মৃত্রত্যাগ অপেক্ষ কত হাস প্রাপ্ত হয়।

স্থান্ত প্রভাবিক অবস্থায় মৃত্র সামান্ত লাল্চে (light amber or straw) বর্ণের; তবে, ইহা জলের মত বর্ণইনি হইতেও পারে। মৃত্র নিঃস্রণের পর অথবা কালে একট ঝাঁঝাল গন্ধ পাওয়া যায়, কিন্তু ইহা অধিকক্ষণ মাটিয়ে পাড়িয়া থাকিবার ফলে—গন্ধ বাতাস হইয়া যায়। মুরে শতকরা প্রায় ৯০ হইডে ৯৪ ভাগ পর্যান্ত জলীয় পদাধ বর্ত্তমান থাকে; এবং অবশিষ্ট ইউরিয়া, স্তালাইন এবং ক্ষৈণ পদার্থ (organic matters).

পীড়ায় মৃত্রের বিভিন্নতা দৃষ্ট হইয়া থাকে। এতৎসম্বর্গে নিমে মৃত্রের বিধিবর্ণ বিভিন্ন অবস্থায় কিরূপ আকার ধারণ করে তাহা সরাকারে বর্ণনা করিতেছি।

- (ক) অভ্যধিক হরিদ্রাভ বর্ণের মূত্রে পিত্তের বর্তকার্ন বোঝা বায়।
- (খ) পরিষ্কৃত (Turbid) শেতবর্ণের মৃত্রে মিউকার অধ্বা পুষের বর্তুমান বোঝায়।
- (গ) ধোঁয়াটে (Smoky tint) বর্ণের মূত্রে রক্তের্থ বর্ত্তমান—নির্বাচিত হয়।
- (খ) লালবর্ণের মৃত্রে অভ্যধিক এ্যাসিড বা কংগ পদার্থ বর্ত্তমান থাকে।
- (৬) খন ব্রাউন অথবা কৃষ্ণবর্ণের মৃত্র—কোন্ধ প্রকার ম্যানিগনাণ্ট পীড়ায় দৃষ্ট হয়।
- (5) ফ্যাকানে বর্ণের (Pale) মূত্র বর্ত্তমানে শর্কর। ক্ষর ও ইউরিয়া আধিক্যতা বোঝায়।
- (ছ) বৰ্ণবিহীন মূত্ৰ (colourless urine) আনেই সময় ফল বা অভ্যধিক জন্মীয় পদাৰ্থ পান করিবার পা দৃষ্ট হয়।

স্থাপরীরে মুত্রের আকেপিক গুরুত্ব ১০১০ ইইতে ১০২৫ পর্যান্ত । যদি মৃত্রের আকেপিক গুরুত্ব (high specific gravity) অধিক হয়—তবে উপলব্ধি করিতে হইবে যে মৃত্রে শর্করা পরিমাণ বর্ত্তমান আছে। শর্করা উপল্ব্ধ না হইলে ইউরিক এসিড জনিত কারণেও আকেপিক গুরুত্ব অধিক হইয়া থাকে। পক্ষান্তরে ইহা উক্ত হইতে পারে যে প্রাতন ব্রাইট পীড়া, মৃত্র্যে পীড়া, রক্তশৃক্ততা অবস্থা প্রভৃতিতে অনেক সময় মৃত্রের নিয় আকেপিক গুরুত্ব দৃষ্ট হয় (Low specific gravity) ইউরিনোমিটার হারা মৃত্রের গুরুত্ব গুরুত্ব হয়।

শ্বস্থ্য শরীরের মৃত্র সাধারণতঃ এসিড যুক্ত। অভ্যস্ত এসিডযুক্ত মৃত্র অথবা উচ্চবর্ণের মৃত্র (high colour arine) ক্যালকুলাস অথবা পাণুরী হইবার পূর্বলক্ষণ।

মূত্রে এশবুমিন বর্তমান আছে কিনা দৈখিতে হইলে নিপুণভার সহিত পরীক্ষা করা প্রয়োজন। এলবুমিন গরীক্ষা বহু প্রকারেই হইতে পারে।

প্রথমতঃ একটা পরিন্ধত টেই টিউবে অর্ধ পরিমাণ মৃত্র দংস্থাপন পূর্বক উত্তাপ প্রদান (to boiling point) দ্বিতে হইবে। তৎপর সাদা মেঘবর্ণের আকার ধারণ দ্বিতে হইবে। যদি তন্মধ্যে মেঘভাব (cloudiness) দ্বিতে হইবে। যদি তন্মধ্যে মেঘভাব (cloudiness) দ্বিনান থাকে—তবে এলব্মিনের জন্ত হইতেছে জানা দেইতে পারে; কিন্ধ যদি মেঘবর্ণভাব তিরোহিত হয় তবে দেশুটের জন্ত এরূপ হইল বুঝিতে হইবে।

ডাঃ শ্বীধের পরীক্ষা:—একটা টেষ্ট টিউবের মধ্যে মর একটু মৃত্র রক্ষিত পূর্বক উহার ৪ ভাগের তিনভাগ গুসেটিক এসিড ঘারা পূরণ করিয়া কয়েক ফোঁটা সল্উসন এবং ফোরোসাইনিয়াভ অব পটাশিয়াম মিপ্রিত করিতে ছিবে। যদি এলব্মিন বর্ত্তমান থাকে তবে, পরিষ্ণার মান্তবর্ণের তলানী পড়িবে (whitish precipitate will xccur).

মূত্রে শর্করা পরীক্ষা :—মৃত্রে শর্করা বর্ত্তমানে অভ্যধিক
ক্ষিত্র আক্ষেপিক গুরুত্ব হইবার কারণ। যদি আক্ষেপিক
ক্ষেপ্ত ১০৩০ উপর বায় ভাহা হইলে শর্করা বর্ত্তমান সন্দেহ
ইবার সম্ভাবনা থাকে।

ডাঃ মূর্ম টেটঃ—সম পরিমাণ মূত্র এবং লাইক্র সোডি একটা টেট টিউব মধ্যে প্রদান করিতে হইবে এবং ঐ টেট টিউবটার মিশ্রনটার উপরি অংশটুকু আন্তে আন্তে উত্তাপ প্রদান করিতে হইবে। উত্তপ্ত অংশটুকু ক্লফবর্ণ red brown অথবা dark brown বর্ণের শর্করা বর্ত্তমান অম্বায়ী আকার ধারণ করে। যদি উত্তাপ প্রয়োগ করিবার পরও কোনরূপ বর্ণ পরিষর্ত্তন না করে ভাহা হইলে শর্করা পরিমাণ হইতে মৃক্ত বৃথিতে হইবে।

একটি ছোট টিউবের মধ্যে এক ড্রাম পরিমিত মূত্র বক্ষিত পূর্বক উহার অর্দ্ধেকটি পর্যান্ত শাইকার পটাশি অথবা সোডি মিশ্রিত করিতে হইবে। সালফেট অব কপারের (১ আউন্স ১০ গ্রেণ পরিমাণ) নিম্নান্তির স্লিউশন প্রস্তুত পূর্বক উহার মধ্যে মিশাইতে হইবে। প্রথমতঃ প্রিসিপিটেট গুলি অদ্রবনীয় অবস্থায় থাকিবে; কিন্ত কপার অভিশয় সাবধানতার সহিত আন্তে আন্তে মিশ্রিত করিতে হইবে ও টেইটিউবটী ঝাকাইতে হইবে: যভক্ষণ পৰ্য্যন্ত না উহা সহজেই দ্ৰবিভূত হইবে ভভক্ষণ এরপ করিতে হইবে। একাণে উক্ত সলুউসনটি উজ্জ্বল ব্লবর্ণের আকার ধারণ করিবে। তৎপর উহা একটু উদ্ভাপে (heated to boiling) রক্ষিত হইলে শর্করা वर्छमात्न (वाया बाहेरव (व जेवर नान वर्तन (orange red) আকার ধারণ নিম্নে প্রদর্শিত হইতেছে এবং কিছুক্ষণ উহা দাঁড়াইয়া থাকিবার পর লাল ব্রাউন বর্ণের (redish brown) আকার ধারণ করিয়াছে। ঔষধ আলোচনা করিভেছি। মূত্র পরীকা সম্বন্ধে অতি স্বরা-কারে আমার বক্তব্য শেষ করি-

চিকিৎসা ঃ--

বৃত্ত্যুর প্রথ—ফদ্দরাদ, ফক্ষোরিক এগিড, * ইউরেনাম, নাইট্রেট *ংংলনিয়াদ, কার্ব্বোলিক এসিড প্রামবাম, টেরিবিছ, আর্জন্টাম, *আর্দেনিক ও এপো-দাইনাম।

এলব্যমিছবিয়া:—একোনাইট, ৩এপিড ফল, হেলনিয়াদ গলাইকোপডিয়াম,, শব্দদেনিক ও এপোলাইনাম।

লক্ষণাম্যায়ী ঔষধ প্রযোগ ও উপযুক্ত লক্ষণ দৃষ্টে ঔষধ ব্যবহার বারা পীড়া প্রভিহত হয় ৷

dited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Calcutta.

Printed by—Rasick Lal Pan,

at the GOBARDHAN PRESS, 209. Cornwallis Street, Calculta.

* For the Proprietor Gopal Krishna Halder

Minor guardian A. B. Halder.



अलाभागिक अज अ अभानाहक

৩৪শ বর্ষ 💡 কার্ত্তিক—১৩৪৮ সাল 🍁

৭ম সংখ্যা

বিবিধ

শুষ্ক কাশির ঔ	ष्य (For dry	Cough):-
\mathbf{R}		
অয়েল সিনামম	•••	৩ মিনিম।
অয়েল ইউক্যালিপটাস	•••	ا پر د
পাল্ভ গাম একেসিয়া		কিউ, এস,
সিরাপ কোডিন কস	•••	৩ • মিনিম।
, हेम्	***	৬০ মিনিম।
একোয়া মেছলিপ	artu	১ আউন্স।
এক মাত্রার ঔবধ : প্রা	ত্তি ভ ৰণ্টা অন্তঃ	বেব্য।

সাধারণ কাশির চিকিৎসা(For Cough):--

প্রতি ৪ ঘণ্ট। অন্তর ২ চামচ ঔষধ, চারি মাত্রা পর্যান্ত সেব্য।

358	চিকিৎসা-প্র	ক াপ	্ ৩৪শ বৰ
প্লাইটিক্ বেদনার Pleuritic Pain) :—	ন্তবধ (For	ক্মতেনর ঔষধ (For \ অভাধিক ছৰ্দমনীয় বমন ই ঔষধটী ছারা পীড়ার উপপন হইরা	हेए थाकिए निम्न भ्रम्
P.			
লুমিক্সাল •••	> গ্ৰেপ ।	R	১ মিনিম।
এস্পিরিণ · · ·	o " i	কাৰ্কালিক এসিড	¢l
ফেনাসিটন · · ·	۱ 🚜 ۹	हिर अनियार	২০ ত্রেণ।
সোভিবাইকার্ব এাাড্	5• ,, l	বিস্মাথ সাব	• • •
প্রতি ৬ ঘণ্টা অন্তর ১টা পাউডার	সেব্য ।	একমাত্রার ওঁবং; প্রতি	Dunnatt M D
2018 6 401 401 101 110011		প্রবোজনাত্মগরে দেব্য—G. A.	Burnett. M. D.
ৰায়ুঙ্গনিত পীড়ার	ঔষধ (For	সাইটিকার চিকিৎ ম	স্থা (For Sciatica) :—
Flatulence):-		কোকেইন হাইড্রোফোর	> ত্ৰেৰ।
R		ম্ফিন হাইড্রোক্লোর	≩ " l
हुर हिर व्यव किश्व व	১০ মিনিম।	সোডিয়াম ক্লোরাইড	> ,, 1
च्यादाल निर्माणन	5 " I	কাৰ্মনিক এনিড	১ মিনিম
কোভ্স	. 5 " 1	बन किंडे, धन,	১ चाउँम।
., ক্যাঞ্জিপুট · · ·	. 5 " l	১০ ছটাত ১৫ ফোঁটা পর্যাত	র টি ণ্ড র গভীরতম স্থানে শির
একল উভ্যন্তপে মিশ্রিত পূর্বব	= - ৫ ফোটা মাত্রায়	মধা দিয়া ইঞ্চেকশন দিতে হইবে	Med. Record.
खक्क अवस्तात । नायक पूर्त	P. M. Aug. 1941.	An item Com to the control of	P. M. Sept. 1908
-			— টীস পীড়ার ঔষ
. 4(1/201010	কিৎসা (For	(Chronic Bronchitis) (১) নিমুপ্ৰকত ব্যবস্থা	পত্টী প্রাতন বংকাইটা
Foetid Bronchitis):-	b	পীড়ার সবিশেষ উপকারী; যথ	1-
M Barber নিম প্রাদন্ত ওব		R	
্প্রয়োগ করিতে অমুমোদন করেন।	यथा :	মৰ্ফিন সাল্ফ	> ত্রেণ
R		এমন কাৰ্ব	৩০-৪০ ব্রো
	> छाम ।	সিরাপ শ্রুনি ভার্জ	ঃ ভাষ
हिर दें डेक्गानिन छोम		াসরাশ আল ভাজ	-
টিং ইউক্যানিপটাশ সোডিয়াম হাইপোসানকেট	৪ প্রাম।	যিষ্ট গ্লিসিরিকা কো	8 ,,

প্রতি ২ ঘণ্ট। অন্তর বড় চামচের এক চামচ সেব্য।

ল্পানের সহিত সেবনে কাশির উপশ্ব ইয়।

, , , ,		
æ		
টাৰ্পিন হাইড়াটীস্	•••	२ दश्न ।
এক্সটাক্ট ক্যানাবিদ্ ইণ্ডিকা	•••	۶/२۰ ,,
কোডিন	•••	} "
অয়েল মিন্থপিপ	•••	३ ফেঁটো।
স্থাক্ এল্ব (Sacch. alb)	•••	৩ গ্ৰেপ।
একতে মিশ্রিত পূর্বক ক্যাপস্থা	লে রাখি	য়া প্ৰতি ৪ ঘণ্টা
অন্তর কাশির উপশ্য না হওয়া প	ৰ্য্যস্ত নে	ন্ব্য—Merck's
Archives.		

ক্রনিক সিসটাইটীস (Chronic Cystitis) পীড়ার ওষধ। যথা—

 \mathbf{R}

ভেনিস্ টারপিন্টান	•••	e द्वान ।
ক্যাস্টোরিয়াম	•••	٦,, ١
ক্যান্ডর	•••	8 (श्रुव ।

ক্যাল্সিনেড ম্যাগনেসিয়া কিউ. এস; ৪০টা বটিকা প্রস্তুত পূর্বক দিনে ২/০ বার ১টা করিয়া বটীকা সেব্য— Medical Summary.

P. M. Aug 1905.

ঐত্যিক সাম্বীয়ত্র্লতা (For Sexual Neuraethenia):—

R

ট্রক্নীন সালফে ট	•••	> ८ श	11
এসিভ কৃস্ ভিল্	•••	৪ ড্ৰা	41
টিং জেন্সিয়ান কো: কিউ, এস	•••	৩ আউৰ	F
একত মিলিভ পূৰ্বক এক চাৰ্য	ভ ষধ	আহারের	পর
নেবা—H. M. Christan.			

অর্ট্রোশ্রোশ্রেলর চিকিৎসা (Migraine):—

Bjorkmann নিম্ন প্রাক্ত ব্যবস্থা পত্রতী আর্দ্ধোশিরো-শূল পীড়ায় ব্যবস্থা করেন। যথা—

(5) R

ক্যাফিন ... ৪ গ্রেণ।
সোভি স্থানিসাইনাস ... ৮ ,, ।
কোকেইন হাইড্রোক্লোর ... ই ,,
একোয়া ... > জাউল ।
সিরাপ সিম্প্রেক্স ... ২১ ড্রাম ।
পীড়া আক্রমণের সঙ্গে সঙ্গে উক্ত ঔষধ গ্রহণ দ্বারা পীড়া

(২) আজোশিরোশূল পীড়ার সহিত বিবমিষা ও বমন বর্তমানে নিম প্রদন্ত ঔষধটী ফলপ্রাদ; মথা—

 \mathbf{R}

গর্ভাবস্থায় ম্যানেলরিয়া ক্রুরের **উষধ** (Malaria in Pregnancy).

ন প্রান্ত কুইনাইন বাইহাইছো

এক ট্রান্ত কুইনাইন বাইহাইছো

এক প্রান্ত প্রান্ত

এক ট্রান্ত ভাইব প্রান্ত বিকৃইড

এক ট্রান্ত ভাইব প্রান্ত বাক্রনামুসারে গর্ভাবস্থার বঙলিন

ইচ্ছা প্রান্ত করা চলিতে পারে।

P. M. May 1941.

किडे, धन।

P. M. may 1941.

চু পিং কাশির ঔষধ	(Who	oping	Cough):-
> 1 I R			
ভাইনান ইপিকাক		•••	मिनिय।
हिः निना		•••	,,
দিরাপ টলু		•••	> "
টিং ক্যান্দর কোঃ		•••	¢ ",
একোয়া ক্লোকেরশ্		•••	> আউন্স।
•			
२। 🎛			
টিং বেলেডোনা	•••	9	—১৯ মিনিম।
টিং ক্যাক্তর কোঃ	•••		¢ ,, 1
সোভিয়াৰ ব্ৰোমাইড	•••		२ (धन ।

এক মাত্রাব ঔষধ , দিনে ৩/৪ বার সেবা।

শ্বেত প্রদরের (Leucorrhoea) উষধ:--প্রদৰ্বাৰ জনবং দৃষ্ট হইলে নিমপ্রদত্ত ঔষধটী স্ত্রী অননেজ্রিয়ে বাতিরূপে (suppositroy) প্রদান করা যাইতে भारत । वशाः--

R

क्हेरव ।

সিরাপ

হাইভাস্টান হাইডোক্লোরাইটাস-·· ১১ ত্রেপ। জিছ বোরাটীস এক্ট বেলেডোনা বোরো গ্রিনারিণ ৫ আউন্স। একত্র মিশ্রিত পূর্বক ১১টা বাত্তি প্রস্তুত হইবে। শ্যুনকালে জননেক্রিয় স্থান উত্তমরূপে ভূগ বারা পরিস্কৃত ক্ষিয়া জননেজিয় মধ্যে ঐ বাতি প্রবেশ করাইয়া দিতে

P. M. July 1909. (medical news.)

ম্যালেরিয়া পীডার পর চিকিৎসা (After treatment of malaria):-H

টিং ফেবি মিএব > আউন্স। ট্রকুনাইন সাল্ফ ১ হোণ। লাইক পটাশ আর্সেন > ভাষ। টিং কাাপ সিসি এদিড ফস ডিল ২ আউন্স। মিসারিণ কিউ, এস্ এয়াড এক চামচ পরিমাণ ঔষধ দিনে ৩ বার জল সহ সেবা।

P M Aug. 1905

कूरेक-शिनन

বৈজ্ঞানিক প্রক্রিয়ায় অভিনব আবিষ্কার।

বহু হাসপাভাবে প্ৰীক্ষিত ও প্রেশংসাপত্র প্রাপ্ত "কুইক-হিল্ল"—জলবৎ তবল পদার্থ; নিম্লিখিত বোগঞ্লিতে বিশেষ প্ৰীক্ষিত:--कार्यका ७ (शाषाकट ध्वस्त्री, कानरवन्ना, कांगभाका, कांग्रे।, भठा, बाज्यकाना कुछ ७ यमखकान, অস্ত্রের পর যে কোন ক্ষতে ব্যবহার্য্য ও বিশেষ ফলপ্রদ। কলিকাত। বহু ওলোপ্যাথিক ও হোমিও-প্যাথিক চিকিৎসক ও কলকারথানায় সর্বাদা ব্যবহার इटेट्ट । कर्ना ७ नियमावनी निर्धादकाद (मथ्न :-- 8 बा:, b बा:, > शा: हि: विक्रम हत्र।

हेक्हे-वय, ভট्টाচাर्या এও কোং ৮০নং ক্লাইভ স্থীট

লায়ন কেমিক্যাল ওয়ার্কস

नश्चन (मिडिक्यान दिशेत ১৯৭নং বছশজার দ্রীট।

বেলগাছিয়া, কলিকাভা

শিশুদিগের অলক্ষিত জ্বর (Obscure Fever in Children)

লেখক ঃ—ডাঃ হরিভূষণ বস্তু, এম্ বি (ক্যান); এল্, আর, সি, পি (লগুন); এম, আর, সি; এস (লগুন) শিশু বিভাগ; কার্মাইকেল মেডিক্যাল কলেজ হাসপাতাল, কলিকাতাঃ (অফুবাদিত)

স্টনা (Introduction):—অলাক জরে গাতোত্তাপ বৃদ্ধি লক্ষণ স্থাপষ্ট বর্ত্তমান থাকে। অক্সান্ত লক্ষণগুলি বর্ত্তমান নাও থাকিতে পারে, এবং এরপ জরের কারণ উত্তমরূপে পরীক্ষা সত্ত্বেও সহজে গোচরিভূত হয় না অথবা উহার উপর সবিশেষ লক্ষ্য রাখা হয় না।

শিশুদিগের কতকগুলি পীড়ায় জর উৎপাদিত হইতে পারে; যথা:—কর্ণপাকা জনিত পূয় নি:সরণ; শারীরিক পুষ্টিসাধন বাধাপ্রাপ্ত হওয়া (nutritional disturbances); কমি, ক্ষেটিক প্রভৃতি প্রথমতঃ আমাদিগের দৃষ্টি আকর্ষণ করে না। জ্ঞাঞ্চ সময় শিশুদিগের জরের কারণ জানিতে আমরা একেবারেই ভূলিয়া যাই; এবং তৎসহ শিশুদিগের দেহস্থ কতকগুলি অংশ, বেমন, টনসিল, দাত, কান, সক্ষপ্রস্থী, মূত্র প্রভৃতি পরীক্ষা করিতে ভূলিয়া যাই; তৃতীয়তঃ বছপ্রকার পীড়া বেমন:—নিউমোনিয়া, এম্পাইমা এবং টি, বি, র কতকগুলি লক্ষণ এবং পৃত্তকপাঠে বিভিন্নতা লক্ষণ দৃষ্টে আমরা পীড়া নির্ণন্ন করিতে অক্ষম হইয়া থাকি।

Ateilogy:—উক্ত প্রকার অরের কারণ নৈদানিক অথবা দৈহিক উভয় প্রকার হইতে পারে। ইহা সাধারণতঃ অঞ্চাত যে স্বাস্থাবান শিশুদিগের অভ্যধিক পরিপ্রমের পর গাজোন্তাপ ৯৯ হইতে ১০০ ভিগ্রি পর্য্যন্ত উঠিয়া থাকে। ইহা হুর্ম্মল, আৰ নিঃসরণকারি, অধিক প্র অথবা রোগশান্তিমুক্ত স্বাস্থোন্তিকালে শিশুদিগের মধ্যে প্রায়ই দৃষ্ট হইয়া থাকে। ইহাতে গাজোন্তাপ বাজানিক অবস্থায় আসিতে প্রায় হু হইতে ১ মিনিট

কাল পর্যান্ত লাগে। এই সমস্ত শিশুরোগীর মাতাপিতা অত্যন্ত উদ্বিশ্ন হইয়া পড়িয়া শ্যাশায়ী অবস্থায় রাধিয়া থাকেন! উদাহরণ স্বরূপ এই সমস্ত লক্ষণ অলক্ষিত অরের ফিজিওলজিক্যাল কারণ (phisiological Causes of obscure fever) বলিয়া নির্ণিত হয়। নৈদানিক কারণগুলি বিভিন্ন আকারে শিশুর জীবনকাল পর্যান্ত কিরূপ হইতে পারে তাহা প্রাদ্ত হইল।

Neonatal :— ডি-হাইড্রেসন কারণে গাত্রোন্তাপ বৃদ্ধি
পায়। শৈশব জীবনের ৩য় হইতে ৫ম দিবস পর্যান্ত
গাত্রোন্তাপ উচ্চ থাকে; সম্ভবত: উক্তরণ গাত্রোন্তাপ
অল্পকাল স্থায়ী এবং যখন যথেষ্ঠ উপযুক্ত পরিমাণে তরল
আহার্য্য শিশুকে প্রদান করা হয় তথন হইতে গাত্রোন্তাপ
হাস পাইতে থাকে।

অধিক দিন পর্যান্ত জর স্থায়ী হইলে ইণ্ট্রাক্রেনিয়াল রক্তপ্রাব (Intracranial haemorrhage) উপস্থিত হইতে পারে। এই সমস্ত ক্ষেত্রে পূর্ব্ব ইতিহাসে জানা বায় বে শিশু অসময়ে জন্মগ্রহণ করিয়াছে। অবথা অল্পণাতি ব্যবহার বারা কঠিন প্রদাব জনিত কারণে শিশুর জন্মগ্রহণ হওয়ায় পীড়ার উক্তরূপ আকার ধারণ করে। শিশু জন্ম হইতে বিবর্গ, হুর্বল, শুন পান করিতে চাহেনা।

সভা প্রস্ত শিশুসন্তানের সংক্রামতা সম্ভাবনা কম, এবং সেইজন্ম বথন শিশু সংক্রামিত হয়, তথন ভয়ানক জ্বর হইরা সাধারণ প্রতিক্রিয়া আরম্ভ হয় এবং জ্বন্সন্ত বিষাক্তভার লক্ষণ (Signs of Toxicity) পরিক্ট হয়।

ষ্ট্রেপ্টোককাই কর্তৃক নাভিত্বল ও চর্ম্মের সংক্রমতা সাধারণত অধিক দৃষ্ট হয়।

শৈশব জীবনের প্রথম ছয় মাস:—স্থপৃষ্টির অভাববশত: সাধারণত: অর গাত্রোতাপ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়। ক্বত্রিম উপায়ে শিশুর আহারের জন্ম পরিপাক প্রণালীকে বিপর্য্যরগ্রহ করাইয়া বমন, উদর ক্ষীতি, বায়ুনি:সরণ, উদরশ্ল এবং উদরাময় আরম্ভ হইয়া কিছুদিন অনশনের পর উক্ত সমুদ্য লক্ষণগুলি দুরীভূত হইয়া বায়।

টন্সিলার ইন্ফেক্সানের কারণ: —সাধারণত: ক্লেপ্টোককাস বীজাণু জনিত; ডিপ্থিরিয়ায় টনসিলার লিন্দ গ্রাছীগুলির বিবৃদ্ধি দৃষ্ট হয়। এ সময় শিশু কুঞ্পান অথবা হগ্ধ পান করিতে চাহে না।

মধ্যকর্ণের পীড়ার কারণ:—কর্ণ হইতে পৃষ নি:সরণ ক্ষনিত কারণে বীজাণু সংক্রামিত হয়; ইহার জন্ত শিশু অত্যন্ত উত্তেজনা ও অন্থিরতা প্রকাশ করে এবং অনেক সময় কর্ণমধ্যে হল্ড প্রদান করিয়া মাঝে মাঝে চিৎকার করিয়া ক্রন্সন করিয়া উঠে।

কোঠবছতা সংযুক্ত ত্রাশিশু রোগীদিগের (Female child) সাধারণতঃ বি কোলাই সংক্রমণতা কারণে মূত্র ত্যাগ কালে অনেক বিশ্ব ঘটার। এবং মূত্রে এল্বুমিন ও পাদ্ দেল্দ দৃষ্ট হয়। উচ্চ গাত্রোস্তাপ সহ কম্পন ও তড়কা অরক্ষণ পর্যান্ত স্থায়ী হওয়া স্বন্ধেও রোগী স্বাস্থ্যবান বলিয়া মনে হয়। কিন্তু রোগীর মুখবর্ণ অত্যন্ত ফেকাদে খাকে। মূত্র নালীর পূর্বপূক্ষোপার্জ্জিত কোন পীড়ায় রোগীর পারিবারিক ইতিহাল ধারা পীড়াবিষয় উপলব্ধি করা হয়।

চর্ম্মের কভ (Cutaneous Abscess) জনিত কারণে সদ্ধার দিকে গাত্রোভাপ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইতে থাকে।

উপদংশের জন্ম অনেক সময় জর প্রকাশ পাইতে পারে।
পূর্ব্ব ইতিহাসে শিতার উপদংশ অথবা মাতার গর্ভপ্রাব,
প্রাকৃতি দৃষ্ট হইতে পারে। শিশু অথবা মাতার W. R.
পরীক্ষার প্রিটিভ থাকে।

1、10年の一年の日本の日本

কভক্তলি চরিত্রগত লক্ষণ উপলব্ধি হয়। অসময়ে

শিশু প্রস্ব হওয়া, পেম্ফিগাস (পোড়া নারাজা কেছ কেছ বলিয়া থাকেন); শ্লীহা ও ষক্তের বৃদ্ধি, হাড়ের বিবৃদ্ধি (পেরিজ্জাইটীস), হাচিনসন্স দাঁত প্রভৃতি প্রভৃতি লক্ষণ দৃষ্ট হইয়া থাকে।

শৈশবস্থায় বিতীয় ছয় সপ্তাহ:—কতকক্ষেত্রে দক্তোদগমের সময় শিশুদিগের জন হইয়া থাকে এবং পরীক্ষা বারা মাড়ি লালবর্ণের ও ক্ষাত দৃষ্ট হইবে; এ সময় দাঁতের ধার হস্তবারা উপলব্ধি করা যাইতে পারে।

পৃষ্টির অভাব বশতঃ অথবা পীড়াবশতঃ রক্তশৃষ্ঠতার (অত্যধিক) জন্ত জর হইতে পারে।

রিকেট্স পীড়ার প্রায়ই সামাপ্ত গাতোত্তাপ বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হইয়া থাকে। শিশু ৬ মাস হইতে ২ বংসর পর্যান্ত বিবর্গ, কলা, থিট্থিটে থাকে; রাত্রকালে মন্তকে বর্ম হইতে থাকে, মাথা দেখিতে বড়, লখা হাড়গুলির অগ্রভাগ কিঞ্চিৎ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়; শিশু সর্ব্বদাই শ্লেমা সদ্দি এবং বদ্হজম জনিত পীড়ায় ভূগিয়া থাকে। X-ray এবং রক্ত, ফস্ফরাস ও ক্যালসিয়াম পরীক্ষাঘারা পীড়া নির্ব্বাচিত হইয়া থাকে।

কাভি পীড়া কদাচিত দৃষ্ট হইয়া থাকে; ইহার বারা
আক্রমণে শিশুর অরমাত্রার ৯৯°—১০০° পর্যন্ত গাত্রোত্তাপ
হইয়া থাকে। উক্ত পীড়া ইতিহাসে জ্ঞাত হওয়া যায় যে
অতি শৈশব অবস্থা হইডে শিশুকে ক্রত্রিম আহার্য্য জনিত
কারণে পীড়ায় উৎপত্তি হইয়াছে। শিশু বিবর্ণ, ক্লশ,আহার্য্য
অনিছা, ও উত্তেজিত; দাঁতের চড়ু:পর্শে হোট ছোট
স্পঞ্জি উত্তেজ এবং মাড়ি দিয়া রক্ত পড়ে। নিয়াজের
সন্ধিস্থানের নিকট অত্যন্ত যত্ত্বপা ও বেদনাযুক্ত।

শিশুকাল:—শিশুদিগের দাঁতে পোকা (cariars teeth) হইতে প্রায় দেখা যার এবং প্রায়ই সন্ধ্যার দিকে গাত্রোন্ডাপ বৃদ্ধি পার। ক্রমিকর্তৃক জনেক সময় শিশুর আক্রান্ত হইয়া থাকে এবং তৎজনিত কারণে জর প্রকাশিত হয়; শিশু নাভিছলের সন্নিকটে বেদনা জমুভব করিতে থাকে, পরিপাক প্রণালী বিপর্যায়গ্রন্থ হইয়া কুধাহীনতা, বমন, জজীণ এবং মলে জাম দৃষ্ট হইয়া থাকে মল্ড্যাগ্রান্ত মলের মধ্যে জাম ও ক্রমি শভনের ইভিছাসং

পাওয় যায়; অথবা জনেক সময় বমনের সহিতও ক্রমি উঠিতে দেখা যায়। এক পরিবারগ্রন্থ ক্রমি কর্তৃক আক্রান্ত শিশু অক্সান্ত উক্ত রোগমুক্ত শিশুকে আক্রান্ত করিয়া তুলে, ইহাদের মলেও ক্রিমি অথবা উহার বীজাণু দেখিতে পাওয়া যায়।

শিশু বক্কৎ বা ইন্ফ্যানটাইল লিভার:—ইহা শিশুকালে এবং ২ বৎসরের নিম্নের শিশুদিগের সাধারণতঃ আক্রমণ করিয়া থাকে। সাধারণতঃ হিন্দুদিগের ক্বত্তিম আহার জনিত কারণে অথবা পরিবারত্ব অন্ত লোকের যদি যক্কৎ পীড়া থাকে তবে, পীড়া আক্রমণের সহায়তা করে। পীড়ার প্রথম অবস্থান গাত্রোভাপ অত্যধিক হইতে দেখা যায় না। কিন্তু শিশু খেত ও ধুসর বর্ণের—দিনে ৪।৫ বার করিয়া মলত্যাগ করিতে থাকে। পীড়াভোগ কালে যক্কৎ ও শক্ত আকার ধারণ করে; গাত্রোভাপ ইণ্টারমিটেণ্ট অথবা কন্টিনিউয়াস; কান্লা, উদরী এবং রক্তব্রাব হইতে পারে; পরীক্রার প্রায় শতকরা ৩০ জনের বিকোলাই সংক্রামণতা দৃষ্ট হইয়াছে।

এপিগুসাইটিসের জন্ম জর, বমন, কোষ্ঠবদ্ধতা, উদার বেদনা প্রভৃতি সমুপস্থিত হয়।

এ্যামেবিক, ব্যাদিলারি এবং জিয়ারভিয়া শংক্রামতার কোলাইটাদের জ্ঞা প্রকাশিত হইয়। গাত্রোত্তাপ বৃদ্ধি প্রাপ্ত-পূর্ব্বক উদরাময় অথবা আমাশয় দৃষ্ট হইয়া থাকে। মল পরীক্ষা ভারা প্রকৃত পীড়া মুত হয়।

শিশুদিগের নিউমোনিয়া পীড়ায় কোনরূপ চরিত্রগত লক্ষণ দৃষ্ট হয় না। অনেক সময় এপিক্যাল ভ্যারাইটিতে (apical Variety). মেনিনগিজেমের লক্ষণ অভি সাধারণ হয়, খালপ্রখাল গভি অভি ক্রত; বয়য়িদিগের হইতেও শিশুদিগের ইহাতে বিষাক্রতা অপেক্রাক্ত কম দৃষ্ট হয়। X-ray প্রীক্ষাধারা Consolidation-এর প্রমাণ পাওয়া যায়।

এম্পাইমার প্রারই উচ্চ গাতোত্তাপ উৎপাদিত করিয়। থাকে; এবং ভথার কোনও প্রকার নির্দিষ্ট স্থানীর চিক্ দৃষ্ট হর না। পুর্বেনিউনোনিয়ার স্থাক্রমণ হইরাছিল বলিয়া ইতিহাসে পাওৱা বার; শিশু ফ্যাকানেও র**জপ্ত** বর্ণের, খাসপ্রখাস জ্রুত, নাড়ীর গতিজ্ঞত এবং X-ray প্রীক্ষা দারা প্রকৃত পীড়া ধৃত হয়।

শিশুদিগের উদরিক ও প্রান্থীর টিউবার-কিউলোসিস সাধারণতঃ দৃষ্ট হইয়া থাকে, পরিবার মধ্যে বিশেষতঃ মাতার টিউবারকিলোসিসের ইভিহাস পাওয়া য়য়। গ্রন্থী আকার, পীড়ার শারীরিক ওজন হ্রাস এবং নাড়ির গতি বৃদ্ধি খুব স্কুম্পষ্ট বর্তুমান থাকে না। প্রবং এব্ডোনিনাল ফরমের পীড়ার শারীরিক ওজন হ্রাস অভিশন্ধ ক্রম্ভ সংঘটিত হইয়া থাকে। নিম্ন প্রদন্ত পরীক্ষা দ্বারা পীড়া নির্বাচনের সহায়তা করিতে পারে:—

- SI Mantoux (BE)
- २। त्मिष्टियन्दिभन दिष्टे।
- । हेन कान्ठात ।
- ৪। সি, এস ফু ইড পরীকা।
- ৫॥ वक् ७ डेमरत्रत्र এकारत्र करते। मुख्या।

সচরাচর বাতজ জর হইতেও দেখা বার; এরপ বাতজ গ্রন্থ পরিবার মধ্যে অনেক সমর বাতজর হইতে দেখা বার এবং ইহাদের মধ্যে প্রায়ই গলক্ষত, গলাবেদনা, দম্ভক্ষ প্রভৃতি পীড়ার প্নঃপুনঃ আক্রমণ হইয়া থাকে। এ সমস্ভ ব্যরণা প্রভৃতির উপশম সাধারণতঃ স্থানিসিলেট হারা হয়।

হজ্কিন্দ পীড়ায় ইহা গ্রন্থীয় টিউবার-কিউলোদিসকে উত্তেজিত করিয়া দেয়। প্লীহা এবং যক্ত বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইরা পীড়াকাল হ্রাদ প্রাপ্ত হয় ও (২ বা ৩ বংসর পর্যান্ত) Gordon's test and biopsy বারা পীড়া নির্বাচিত হয়।

সেপ্টিসিমিয়া এবং পাইমিয়ায় গাত্রোজাপ অভ্যধিক উচ্চ দৃষ্ট হইর। তৎসহ সামাজ পরিমাণে প্লীহার বিবৃদ্ধি দৃষ্ট হয়; রক্ত গণনা ও কালচার ছারা পীড়া নির্বাচনের সহারতা হয়।

পীড়া নির্বাচন:—পীড়ার কারণ জানিতে না পারার একমাত্র কারণ শুশ্রমাকারীদের পীড়ার বিবরণ সম্পূর্ণভাবে প্রদান না করা, বা ষথায়থ পীড়ার বিবরণ বর্ণনার অক্সুর হওরা, রোগীকে পরীক্ষা করা কঠিন হওয়া অথবা শিশু-দিগের অধিকদিন জরে ভূগিবার জন্ত থিট্থিটে হওয়ায় ভাহাকে পরীকা করা অহুবিধা হয়।

সেইজন্ম নিভূলি পীড়া নির্মাচনে উপনিত হইতে হইলে শীড়ার সম্পূর্ণ ইতিহাস গ্রহণকরা, রোগীকে সম্ভবপর শরীক্ষা করা এবং যন্ত্রধারা পীড়া বা পীড়া বীজাণু পরীক্ষা করা প্রয়োজন।

ইতিহাস :—শিশুদিগের পীড়া নির্বাচন করে পীড়িতের পূর্ণ ইতিহাস গ্রহণ করা একান্ত প্রয়োজন। বক্ষা, উপদংশ, আদ্রিক সংক্রামণতা, শিশু যক্তং, ক্রমি প্রভৃতি পীড়ায় উক্ত রোগগ্রন্থ শিশুদিগের মাতা কর্ভৃক গর্ভাবস্থার থাকিবার কালিন অথবা জন্মের পর অনেক সময় শিশুরা সংক্রামিত হইতে পারে, ভজ্জ্যু পারিবারিক ইতিহাস লওয়া একান্ত প্রয়োজন হইয়া পড়ে। শিশু জন্মকালে কোনরূপ ভাবে আঘাত প্রাপ্ত হইয়াছে কিনা—প্রভৃতি হারা পীড়া নির্বাচনের সহায়তা হয়। পূর্ব্বে কোন কঠিন পীড়া কর্ত্বক শিশু আক্রমিত হইয়াছে কিনা—যথা— আদ্রিক জর, ত্রণ-জর, (Eruptive fevers) নিউমোনিয়া, বি-কোলাই সংক্রামতা প্রভৃতি কর্ত্বক আক্রান্ত হইবার পর আনেক সময় ইহার পরে একইরূপ বা রূপান্তরিভভাবে পীড়ার আক্রমণ হইতে পারে।

Physical Examinations:—শিশুদিগের দৈহিক
পরীকার জন্ত নাড়ির গতি লক্ষ্য করা বাঞ্চনীর এবং লক্ষ্য
রাখিতে হইবে যে Cyanosis অথবা পা নাড়া Clubbing) বর্তুমান আছে বিনা। ইহার বর্ত্তমানে বৃথিতে
হইবে যে খাসপ্রণালী অথবারক্তচলাচল,প্রণালীর কোনওরপ
শীড়া হইরাছে। যদি রোগী অত্যন্ত শিশু হয় তাহা হইলে
Fontanalee বন্ধ অথবা অল্গা লক্ষ্য করিতে হইবে।
১ই হইতে ২ বৎসরের মধ্যে এন্টিরিয়র কন্টানেলি বন্ধ
হইয়া থাকে। যদি উহা অস্বাভাবিকভাবে থোলা থাকে
ভাহাতে উপদংশ বা রিকেট পীড়ার বর্ত্তমান আছে ইহা
বৃহায়। ঐ ফন্টানেলি (open fontanelle) চাপা অথবা
তির্কু ভাহাও গক্ষ্য রাখিতে হইবে। বদি চাপা (depressed)

শবস্থা বর্ত্তমান থাকে তাহা হইলে বৃথিতে হইবে বে উদরামর, আমাণর অথব। অত্যথিক বমন জনিত কারণে শারীরিক ক্ষর হইতেছে। তৎপর আমাদিগের দেখিতে হইবে যে ফ্রন্টাল অথবা প্যারাইটাল অন্থির ক্ষীতি আছে কিনা; যদি ইহার বর্ত্তমান থাকে তবে রিকেট্স অথবা উপদংশের পরিজ্ঞাপক চিহ্ন। তৎপর গাত্রচর্দ্ম ঘর্ষণ হারা পরীকা করিতে হইবে। যদি গাত্রচর্দ্ম ঘর্ষণের পর মুহর্তের মধ্যে চর্দ্ম পূর্ববিৎ আকার ধারণ না করে এবং চর্দ্ম চিলাবৎ দৃষ্ট হয়, তবে বৃথিতে হইবে বে শারীরিক চর্কির অভাব অথবা ফুইতের অভাব হইয়ছে। শারীরিক বিবর্ণতায় অথবা ফুইডের অভাব হইয়ছে। শারীরিক বিবর্ণতায় অনেক সময় রিকেট্স, স্কাভি, বাতজ্বর, উপদংশ প্রভৃতি বর্ত্তমান থাকে।

শিশুদিগের মুখম গুল, মুখাকুতি প্রভৃতি দর্শন ও পরীকা।
বারা অনেক সময় পীড়া নির্বাচনের সহায়তা করে।
শৈশবীয় পীড়ার প্রায় সময় বাহ্নিক লক্ষণাদি দৃষ্টে নির্বাচিত
হইয়া থাকে। ক্রফিউলাস ধাতুগ্রন্থ শিশুদিগের উপরের
ঠোঁট বাহির হইয়া থাকে এবং নাসিকা মধ্যস্থভাগ সক্ষ হয়
ও চকু দিয়া জল পড়িতেও দৃষ্ট হইয়া থাকে। উপদংশীয় শিশু
যদিও হাইপুষ্ট তথাপিও তাহার মুখের ভাব অক্সপ্রকারের
(বিশেষতঃ ঠোঁটের) চকু উজ্জল বর্ণের এবং চকু বিস্ফারিত
হয়। মুখমগুলের ভাব দর্শনে পীড়া নির্বাচনের সহায়তা
করে।

মুখের ভাব লক্ষ্য করিবার পর শিশুদিগের মুখগহবর ও কর্ণ পরীক্ষা করিতে হইবে। শিশু যদি অতি অর বয়স্থ হয়, তবে প্রথমত: তাহাকে পরীক্ষা করিবার চেষ্টা করিতে হইবে; কিন্তু বিশেষ পীড়াপীড়ি করিয়া ছোট ছোট শিশুদিগকে পরীকা করা কর্তব্য নহে।

মুখ গহবরের পরীক্ষা হারা লক্ষ্য রাখিতে হইবে বে জিহবার কোনরূপ আবরণ পড়িরাছে কিনা; ইহার হারা শিশুর পরিপুইভা বাধাগ্রন্থ হইতেছে ইহা বৃঝিতে পারা বার। দাঁতে পোকা (Caries) অথবা মাঢ়িতে প্রশ্নিভাব অথবা মাঢ়ি দিয়া রক্ত পড়ে কিনা, এবং উন্সিল সংক্রমিত অথবা বিবৃদ্ধ আছে কিনা লক্ষ্য রাখিতে হইবে। কর্ণপ্রদাহ সচরাচর দেখিতে পাওয়া যায়, কিন্ত ইছা প্রায় গোচরিভূত হয় না। খাড় (neck) লক্ষ্য করিতে হইবে যে উহাব কোন গ্রান্থ বিবৃদ্ধ অথবা শিরা ফীত কিনা।

একিরিয়র ও পদটিরিয়র ট্রাকেলে দেপ্টিক গ্লাগুসগুলি দৃষ্ট হয় এবং উহারা বিশেষ বড় নয় এবং স্পর্শাকুভবযুক্ত। টিউৰার কিউলার প্ল্যাপগুলি প্রায়ই এ কিবিয়র টাকেলে হয়; ইহা বড়, স্পর্শার্ভবযুক্ত নয়; ইহা কখনও কখনও ফাটিয়া বার এবং ক্ষত আরোগ। হইতে মাদাধিক কাল পর্যান্ত লাগে। হজ কিন্দু দীডায় গ্রন্থিনি প্রথমতঃ পদ্টিবিয়র ট্রাঙ্গিলে দৃষ্ট হয়; ইহ। দেখিতে বড়, স্পার্শান্তভবযুত, স্ফীতি-স্থাপক। অন্ধশিরা বিশেষভাবে ক্ষীত ও নাড়ী বর্দ্ধিত চইলে বুক্তাধিকাতা জনিত কাবণে হাট ফেলিওরের লক্ষণ বলিয়া ধুত হয়। বাভজ জনিত হৃদ্পীড়ার জন্ম হাট পরীকা করিতে হটবে। বক্ষ পীডায় নিউমোনিয়া ও এম্পাইমার खातक मगर भाग श्रेमांग हिल हाता. खशरा गर्मना हाता श्रीफा নির্বাচনের সহায়তা হয়। উদরীয় পবীকাষ প্রীঙা বৃদ্ধি দ্বারা ম্যালেরিরা, কালাজ্বর, এনটারিক ফিবার, টিউবার কিউ:লাসিদ পীড়া বোঝা যাইতে। যক্তৎ বৃদ্ধি দারা ম্যালেরিয়া, সিফিলিদ, প্রভৃতি পীদা ধৃত ছইতে পাবে। দিকাম ও কোলন পুরুও স্পর্শান্থভবযুক্ত বাবা এমিবিয়াদিস নির্বাচিত হয়। এপেণ্ডিকুলাব প্রদেশে স্পর্শান্থভব, শক্ত এবং দ্লাদল! অত্তুত হইলে এপেণ্ডিসাইটীস পীড়া নির্কাচনের সহায়তা করে। সমস্ত এব্ডমিনাল প্রাচীরের শক্তভাবে পেরিটোনাইটীস হইতে পারে।

ভাস্বা এবং ভেজাইনাব পবীকা করিরা দেখিবে যে উহাতে কোন সংক্রামনতা উপস্থিত হইবাছে কিনা। হত্ত ও পদম্ম পরীক্ষা করিতে হইবে; এডদর্শনে বিকেট্স্, দেপ্সিস্, ফার্ডি ও সিফিলিস বা উপদংশ প্রমাণিত হইতে পারে।

রাসায়নিক পরীকা:--

(১) বলে অঞ্চীৰ্ন্ত চৰ্বি, কাৰ্বোহাইড্রেট ও প্রোটন দৃষ্ট হয় এবং মল দৃষ্টে হিছোলিটন, জিয়াডিহা অথবা ক্ষমিজনিত পীড়ার উত্তব উপলব্ধি করা যায়, (২)
মূত্র পরীক্ষায় বি—কোলাই সংক্রামনতা বোঝা বাইছে
পারে। (৩) বক্ত পরীক্ষায় ও পীড়ার উৎপত্তি বোঝা
মার। (৪) সেরিব্রো-স্পাইনাল ফুইড পরীক্ষায় যেনিন্জাইটীস পাড়া উপলব্ধি হয়। (৫) চর্ম পরীক্ষা বিশেষতঃ
টিউবার কিউলিন অথবা ম্যান্টোক টেই (Tuberculing
test or Mantoux test) দ্বারা টিউবারকিউলোসিস্
পৌড়ার পরীক্ষা বরা হয়; টি বির জন্ম বক্ষের X-Ray
লইয়া পরীক্ষা হয় এবং এপেণ্ডিসাইটীসে পেটের স্ব'Ray
লইয়া পরীক্ষা হয় এবং এপেণ্ডিসাইটীসে পেটের স্ব'Ray
লহয়া হয়।

তবে ইহাও মনে রাখিতে হইবে যে উপরোক্ত সমস্ত প্রকাবেব পবীক্ষা করা স্বত্বেও নির্ভূলভাবে পীজ়া নির্কাচিত নাও হইতে পারে। এরপ ক্ষে ত্র পুন: পুন: পরীক্ষা করা বাহ্ণনীয়। পূর্ব্বে উল্লিখিত হইতে ভূল হইমাছে যে সমস্ত ক্ষেত্রেই মৃত্র পরীক্ষা এবং কর্ণাভান্তব পরীক্ষা করিতে হইবে।

চিকিৎসাঃ—জবেব বিভিন্ন কারণামুষায়ী চিকিৎসা হয়। (১) বদি পীঙা পুষ্টির অভাব জনিত কারণে হয় তবে পুষ্টিকর আভার্য ও পথ্যের পরিবর্তন কবিতে হইবে। (২) টন্সিলার ইন্ফেক্শন জাতিয় কারণে এণ্টি-ট্রেপ্টেন্ ককাল অথবা এণ্টিভিণ্থেবিক উপায় গ্রহণ কবিজে হইব।

(১) রিকেট প্রাক্ষার তথ্য কড্লিভার অয়েল এবং ক্যালসিযাম প্রাকৃতি; সাধারণ স্বাস্থ্য উয়তি করে সমস্ত প্রকার স্বান্ত্যার্যাত উপায় অবলম্বন কবিতে হইবে। কড্লিভাব অয়েল, পৃষ্টিকব আহার্য্য প্রভৃতি বোগীয় প্রহণ করিতে হইবে এবং অয় হইতে বিষক্তে পদার্থাদি জোলাপ গ্রহণ দারা বহিন্নত কবাইয়া দিতে হইবে। এইজিয় ওমনাজিন, ইেরোডিন এবং মিক প্রিপাবেসন প্রভৃতি এবং প্রযোজনামুসারে অস্ত্র চিকিৎসার দ্বকার হইতে পারে। P. M. Jan 11



২। চর্মরোগ চিকিৎসা।

লেখক :—ডাঃ শ্রীযভীক্রনাথ খোষাল এন্, এন্, এন্।

কৰিকাতা।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

দ চর্মরোগ প্রবন্ধে কাজাই কর্ভূক বে সকল চর্মপ্রেলাহ জন্মে ভার বিষয়ে কিছু লিখেছি। ফাঙ্গাস হল উদ্ভিদ জাজীর প্রাণী, যার ঘারা ছাতা পড়ে;ছত্রাক, ছাতা, চিতি জন্মে। কীটাণুর মত এদেরও অসংখ্য বৃদ্ধি মাইক্রোস্কোশে দেখা যায়।

বোষ্টন সিটি হাসপাতালে এক বছরে ৪৭৬ জন রোগীর ফালাই কর্তৃক চর্মরোগ হইতে দেখা যায়। গ্রীম ও বর্ষাকালেই বেশী সংখ্যা পাওয়া যায়। তার মধ্যে আই ক্রোভেশিয়েশ, মনিলিয়া ও ট্রাইকোফাইটন, এই তিন শ্রেণীর চর্মরোগ মুখ্যতঃ ছিল। শতকরা ২৯টির মাধায় ও মুখে, ১৯টার দেহে, ২৬টার হাতে ও ২৮টাব পায়ে রোগ জন্মেভিল।

"ৰাইক্রোস্পোরণ" ও ট্রাইকোফাইটন" সম্বন্ধে পূর্ব প্রবন্ধে লিখেছি। "মনিলিখা" নামক উদ্ভিদ প্রাণীর কাজ দেখি চিনিগুড়কে মাতিয়ে ভূলে গ্যাস বের করায়। 'প্রাস' নামক মুখ রোগে এদের কীর্ত্তির পরিচয় পাই। মনিলিয়া এছিকান এদের নাম দেওয়া হয়েছে। পূর্ব্বে আইডিয়াম এছিকান বলা হত।

শ্রম্থের মধ্যে পূর্ব্বে প্লাক্সের মার্সে জেল ও লিনির দার্থিওলেট লিখেছি। পার্ক ডেভিনের বছনিন চল্তি উবধ হল মাইকোজল অরেন্টমেন্ট ও লিকুইড। গাইকোজল মলমে আছে, ক্লোরিটোন ৫%, এনিড আলিনিলক ৪%, মার্কারি সালিসিলেট ৪% প্রভৃতি। আর গাইকোজল লিকুইডে আছে, এসিড বেঞ্জরিক ২%. এসিড জালিসিলিক ২%, ক্লোরিটোন ৫% মালাচাইট গ্রীণ সামান্ত মাত্র, ৫০ সি, সি, পরিমাণ থাকে।

Scabies, স্কেবিজ, দি ইচ্, খোদ পাঁচড়া:--

স্থপরিচিত চর্মরোগ। একেরাস স্কেবিরাই নামীর স্ত্রী পোকার বারা খোগ পাঁচড়া চর্মের কঠিন হণি অংশ জন্মে এবং অসংখ্য বাচ্চা কাচ্চাদের ছড়াতে ছড়াতে এনেরাস গৃহিণী এক অংশ থেকে অস্তাংশে অগ্রসর হন। আকৃতি স্তচের ছিন্দের মত, চক্ষে দেখা যায়।

বিশেষ লক্ষণ—যার দারা বোগটী যে কেবিজ তা
নি:সংশবে জানা যায়:—১। চুলকানি, রাত্রে বাড়ে । সহজে যে অল চুলকান যায়, সেইখানেই এই রোগ
দেখা যায়। বিশেষতঃ তুই আঙ্গুলের মধ্যখানে, কবজীতে, বগলের সামনে, লিঙ্গে, স্তনে। পৃষ্ঠ ও মুখে দেখা যায় না
বড় একটা। দেহের সন্মুখভাবে, উরুতে, ছেলেমেয়েদের
হাতে ও পায়ে খুব হয়। ছোট বেলায় খোস (ফোস্কা
থেকে) পাঁচড়াতে (পূঁষে) পরিণত হয় জনেক কেত্রে।
৩। ছোঁয়াছাঁয়ের দারা রোগ সংক্রমিত হয়।

একেরাসকে সব সময় মাইক্রোস্কোপেও পাওয়া যায় না, কারণ ঐ সঙ্গে ককাইরা যোগ দেওখায়, তাদেরই সর্ব্বত দেখা যায়। সেজস্ত পূর্ব্বোক্ত তিন লক্ষণে ধরিতে হবে।

চিকিৎসা:-

১। ডাঃ রিভোর চিকিৎসা প্রণালীতে কোলয়েও সালফার চামড়াতেই তৈরী হয় ও সম্বর পোকানাশ করে প্রথমে পরম জলে সাবান দিয়ে দেক ধোরাও। পরে মাথা ও মুথখানি বাদ রেখে সর্ব জল প্রভালে, সোডি থিয়ো-সলফেটের ৪০% প্রব মাখাও। পনের বিনিট বাদে ঐভাবে ৪% এসিড হাইড্রোফ্লোর জব মাখাও এক বণ্টা বাদে জার এক্বার ঐছই জব পনের বিনিট শব্দর প্রবােগ কর। রাজে নৃতন বিছানা ও নৃতন কাপড়ে থেকে প্রদিন আর ছবার ঐভাবে ঔবধ লাগাবে। ভৃতীর দিনে কাপড় ও বিছানা বদলে নাও, বস্, আরাম। কাপড় চোপড়, বিছানার চাদর, বালিসের ওয়াড় জলে ৫ মিনিট কুটরে শুকিরে নাও।

২। ও দেশের ক্লে ও হাস শাতালের চিকিৎস। ছিল,—
ক্রিশ গালন গরম জলে ৩ আউল গরুক মিশিয়ে ভাইতে
চ্বিরে রাখা হ'ত রোগীকে আধ্দক্তী। উঠিরে নিরে আছা
করে সাবান ও ব্রাশ দিয়ে সারা দেহ ও আক্রাস্ত অংশ
ঘ্রে মেজে ফেলা হ'ত। পুনরায় আধ্দক্তী গরুকের জলে
অর্জনয়ন অবস্থায় রাখা পরে ভোয়ালে দিয়ে মুছে সালফার
মলম মর্দন। ইতিমধ্যে ভার কাপড় জামা শোধন কোরে
রাখা হ'ত। ভাই পরিরে ছেড়ে দেওয়া হ'ত নিরামর
বলে।

৩। অস্তত্ত্ব, গরম জলে সান ও আধর্ষণী। ধরে আক্রান্ত স্থান সমূহ ত্রাশের ছারা ঘরে নিয়ে তাকে মুছিয়ে দেওর। হয়। পরে বসিয়ে রেথে অন্তত্ত: দেড় পোয়া, আধসের সালফার মলম গলা থেকে পা পর্যান্ত মাধান হয়। তার পরে পুরাতন জামা কাপড়ে তাকে ছেড়ে দেওয়া হয়। এইভাবে ৩ থেকে ৫ দিন পর্যান্ত চিকিৎসা কোরে বলা হয়, কিওর্ড।

সালকার মলম বি, পি, হল ১০%। শিশু ও বালক বালিকার পক্ষে অভিরিক্ত গন্ধক বাবহারের ফলে ডাআটাইটীস, চর্মপ্রদাহ, ও ভয়াবই চুলকানি জন্মায় সারা দেহে। তথন আবার রোপের চেয়ে রোজা সকানেশে হয়ে বসে। গৃহছ চুলকানির জন্ম হয়ত আরও গন্ধকের মলম মর্দান্ করিছে থাকেন। ফল হয় বিষময়। য়িদ কেবল মাত্র লাল্ডার মলম বারা শিশুদের আরাম করিছে হয়, ডবে ৫% এর অবিক না কেবল উচিত, এবং অভিরিক্তও দেওয়া ভাল নয়। এ আমাদের নারিকেল তৈল ও গন্ধক যেন ২% এর অবিক না হয়। এ সালে একটু কর্প্র, একটু কংকালিক এসিড, একটু আলকাভয়া মিশিছে দিলে চমৎকার মলম হয়।

[স্থার একটা ঘরোয়া ঔবধ হল, গদ্ধক ও খড়ি **ওঁ**ছোঁ ১ ভাগ, তৈল ৪া৫ ভাগ।]

- ৪। নিম্নলিখিত মল্মটি আমি বছকাল ব্যবহার করিতেছি—সাল্টার পি ১, বোরাক্স ২, জিল্প অক্সাইড ১০, ল্যানেলিন ১৫ ও ভ্যাসেলিন ১৫।
- ৫। পরিফার পরিছেয় ব্যক্তির যদি থোপ হয়, ভবে ৪।৫ দিন ভাল সালকার সোপ আক্রান্ত স্থানে উত্তময়শে বসে ঘসে লাগালেই আরাম হয়। ভবে সঙ্গে সালা কাপড় বিছানা শোধন করে নিতে হবে।
- ভ। ভা: শেবওয়েল বলেন বে শিক্ষিত লোকের রোগের জন্ত শমনের পুর্বে স্থান কোরে মুছে, বিছানাও এক চামচ ফ্লাভয়ার্স-জ্বফ সালফাব সর্বত ছড়িয়ে নিয়ে ভয়ে থাকলেই সারে। গন্ধক সারা চালরে যেন লেঙে থাকে।
- ৭। গন্ধক যে সকল কেনে ব্দুচল, তা গন্ধকের ব্যক্তই ২'ক বা উত্তেজন। প্রবণ বোলেই ২'ক সে সকল কেন্দে নিয়ে লি।খত বাবস্থা দেওয়া হয়:—
- (ক) ক্যাপোসির নাপ্থল মলম—বিটানাপ্র্প থড়ি ১ ভাগ, ১২ ভাগ চর্বি ও নরম সাবান। এই মলম প্রদাহ প্রশমিত কবে।
- (খ) স্টাফিসেপ্রা মলম (মোম ও চবিং দিয়ে ,তৈরী) সমভাগ টাইরাক্স ও অলিভ অরেল, পেরু বালসাম ; গ্লিসারিল ৩, অর অর আক্রমণে এই সকল মলমে বেশ ক্রিয়া করে।
- ৮। ভ্রেমংক্স সলুশন—সেকালের চমংকার ওবং
 ছিল। আধ আউল সাবলাইম্ড সালফার আর ৪ আউল
 প্লেকেড লাইম ১ গ্যালন জলে ফুটিয়া নামিয়ে রাখা হড
 উপরে বে অছ হলদে রংএর জল থাকে, তাই তুলি কোরে
 ছেলেমেয়েরের থোস পাঁচড়া ও সারাদেহে পোছ দেওয়
 ছড। তাইডেই সম্ভ সম্ভ শুকিয়ে হেড।
- ৯। আমাব লোট করা ররেছে, সালকার, টার্পিন । প্যারাফিন চিকিৎসা কথনো ব্যবহার করিমি। বোট টেইটিউবে ৩০ প্রেণ সালকার পাবলিবেটাল আঞ্চনে পলাঞ্জ

আর শ্বর টার্পিন ভেল ঢাল, ভালকরে ফুটাও, ও উপরের জালিয়াংশ ছেঁকে রাখ। পুনরার টার্পিনতৈল থাও, ফুটাও ও ছাঁক ও ঢাল। এইভাবে ঐ ৩০ গ্রেণের সঙ্গে ও আউল টার্পিনতৈল মিলাও। পবে ছাঁকা দ্রবর সঙ্গে লিকুইড প্যারাফিন মিলিরে, মোট ৮ আউল তৈরী কর। স্থানান্তে মাধ ও নিরামর হও।

> । **শুভহাট প্ত প্তিলের ফর্লা**—নালফার ১/২ **স্থাম, ছাইড্রার্জ** এমন ৪গ্রেণ, ক্রিয়োজোট ৪ মি, ক্যামোয়াইল **তৈল** ১০ মি, চরবি ১ আউন্স।

্র ১১। বেরু†রের—মিটিগাল, স্কেবিজের স্থলর ক্ষাই।

১২। আধুনিকতম কলিকাত। ট্রপিকাল হাসপাতালের ব্যবহা—(চক্রম লকা) ? কোইসান্থিমাম সিনাবারি ফোলিয়াম ফুলের শুক গুড়া ১০% পরিমান ভ্যাসেলিনের সঙ্গে মিশ্রিত কোরে প্রযোগ করায় স্থানর উপকার পাওয়া বাচেচ, উপিকাল হাসপাতালে। (I. M. G. June 1941. Page 333) এর আর এক নাম, শাইরি প্রাম। ডাঃ স্থটজার ও টেড্ডার এই ঔষধ প্রামম প্ররোগ কবেন। দক্ষিণ ভারতে এব চাব হচেচ।

প্রায়েগ প্রণালী—বায়, ঘোষ ও চোপ্রা লিখেছেন, খে সন্ধার একবার ও শয়নের পূর্ব্বে একবার ভাল কোবে মহ, বেখানে চূলকানি হয়েছে। ৪৮ ঘটা মধ্যে চূলকানি ময়ম পড়েও রোগ সারে। ডাঃ স্থইটজার লিখেছেন যে শয়মের পূর্বে উত্তমরপে সাবান ও গয়ম জলে সাবাদেহ শ্বেষ থেকে মুছে কেল। পরে সমস্ত দেহে ০. ৭৫% পাইরিখিন মলম মালিস কর। এইরপ বাণ দিন কবিলে রোগ নিরাময় হয়। কচি ও ফোটা, তু রকম ফুলেই পাইরি শ্রিন আছে, কিছু বোটার নাই। তুক ফুলের ৮৩ জংপে ৬. ৭৫ জংশ পাইরিখিন শাওয়া যায়।

ভাঃ কিং নিম্নিখিত প্রণালী মতে ১০০টা ছাত্রকে ৩০ শ্রিকীট চিকিৎসার ফলে আরাম কোরেছেন। প্রথবে নরম শ্রীকান সারা কেছে এবং বিশেষ কোরে আক্রান্ত ছানে শ্রীকাম হয়। পরে ১০০ ভিত্রি ভাগের জলে মর্কন সহকারে স্নান হল। ভিজা অবস্থায় সমভাগ বেনজিল বেনজোয়েট +
মেথিলেটেড স্পিরিট + নরম সাবান উত্তমরূপে কঠিন ভূলির
ব রা লাগান হয়। বোশন ও সাবানের ফেনা দেহৈই
শুকিরে ফেলা হয়। প্নরায় ৫ মিনিট তাব ও সাবান
লাগিয়ে দেওয়া হয় ও দেহেতে শুকিয়ে ফেলা হয়। পরে
ভোয়ালে দিয়ে দেও মুছিয়ে দেওয়া হয়।

সাইকোসিস—দাভির দাদকে সাইকোসিস যেণ্টাই বলা হ'ত। সভিচ্নিরের সাইকোসিস বোগ হল ই্যাফাই-লোককাই কর্ত্তক ফুর্ডি। দাভিত্তেই দেখা যায় প্রায় লাল ক্ষেত্তের উপর হলদেরংএর পূয ও মান্ডি। ডাঃ ওয়াকার লিখেছেন যে দাভিত্তে ৪ রকমের চর্মাব্যাধি জন্মে সাইকোসিস, রিংওয়াম, ডামটিইটিস, এবং ইম্পেটিগো কন্টাজিওসা।

সাইকোসিস—রোগটী দাভি ও গালেই অধিক দেখা যায়, অক্স ব্যাধিগুলি সর্বত্তি হয়। গোফে জন্ম না। চুল টেনে তুলতে বেশ লাগে, এবং তুল্লে একটু পূষ নীচে দেখা যায়।

দাদ — যথন দাড়িতে হয়, দেহেব অক্সত্র ও থাকাই সম্ভব। চুল সহজে উঠে আসে। দাড়িতে মধ্যে মধ্যে শক্ত নডুল (চেলামত) নিচয় ধাকবে।

ডার্ম টিটিটিসের—সলে পৃথক করা কঠিন ছয়। ভবে শ্বরণ রাখিবে ভার্মাটাইটিসে পৃষ্টা হল গৌন। সাইকোসিসে পৃষ্ হল মুখ্য।

ইন্পেটিগো—রোগটী ২৪ ঘণ্টা মধ্যে পেকে ছড়িয়ে পড়ে, মাধায়, ক্রতে, চারিদিকে। পূবে ভরা।

দাড়ির জার এক বিরল রোগের বিবরণ পড়া বার, বাদের চুল থুব শক্ত ও মোটা, চুল গজিয়ে বেঁকে বার, ডগাগুলো গিয়ে চামড়ার প্রবেশ করার রোগ সারে না। কোনো ঔবধে উপশম হবে না। বভজ্জন ঐ ডগাগুলো না সোজা কোরে গজায়। সেই ব্যবস্থা করা উচিত। বেমন চোবের পাডার এক্টোপিয়ন রোগে হয়।

চিকিৎসা—)। দামি সাবান (নিউটাল সোপ)
দিয়ে খুরে এই ৰণমটা ববে ববে দাগাও, প্রভাত ২ বার।

ফিনাল ২ মি, সালফার পি ৩০ গ্রেণ, এডিপিস বেঞ্জারেট ১ আউন্স। রাত্রে ১০ মিনিট কমপ্রেস করার পর, আওডিক্স জ্বথা কলয়ডেল আওডিন অ্যেল ১০ মি নট যাথ।

এই সঙ্গে ই্যানেক্সিল ২ ট্যাবলেট ৩ বার সেবন করান হয এবং সপ্তাহে ২টা আওডিন ইঞ্জেকশন করিলে উপকার শাঘ হয়।

- ২। পূর্বাপর চলে আসছে, চুল উপতে ফেলে, ধারাল ক্ষুর দিয়ে কামিয়ে কোনো বিষয় মলম দাড়িতে মাথান। মাকারিওলিয়েট, বা এমনিয়েটা মলম, অববা সালফার বা জালিসিলিক এসিড মলম, ষাই লাগান হ'ক, দশমিনিট ঘষা চাই।
- ৩। ছইটলা লিখেছেন যে মামড়ি ভোলার সহজ্ঞ উপায় হল ইার্চ পুলটিন। প্রথমে চালের গুড়াকে বেশ কাবে পিশে অল গরম জলে শক্ত কাইমত ব নাও। তাতে চাল ফুটন্ত জল। তারপর উন্থনে চডিয়ে মিনিট ছই ফুটিয়ে কাদামত কব। দশ পাদেন্ট এসিড বোরিক ওতে মিলিয়ে পুরু মোটা কাপড়ে ঢেলে লাগাও দাড়িতে। আধ ঘন্টা পবে খুলে নিয়ে কোনে। তৈল মর্দান কর। পুনরায় আর এবখানি পুলটিস লাগাও। এই প্রক্রিয়ার ছারা পুষেব গোড়া বেরিয়ে পড়ে। ইনি কামাতে নিষেধ কবেন। বেনা রকম সাইকোসিসে কামান জসম্ভব হয়। ছোট ছোট কোরে লাড়ি কাটতে পরামর্ল দেন।

ত্ইটলার পছল ঔষধ হল কার্বলিক তেল, > ভাগে রাড ভাগ কোনো তৈল মিলিয়ে ত।ই সপ্তাহ ৩।৪ নিয়মিত ভাবে মর্দ্দন :

- ৪। রোজেছালের স্পেসিফিক হল, ট্যানিক এসিড ১ই ড্রাম, সালফার ল্যাক্টেট ৩ ড্রাম, জিল্পক্সাইড ৪ ই ড্রাম, টার্চ ৪ ই ড্রাম, ভ্যাসেলিন ১ ই আউল। কেহ কেহ মাত্র, ট্যানিক এসিড ২৩ গ্রেপ, সালফার ল্যাক্টেট ৪৮ গ্রেপ, ও ভ্যামেলিন ১ আউল, এই মলমেই উত্তম ফল পেয়ে ধাকেন।
- ং কেবল করোসিভ সাবলিমেট ১ গ্রেণ ও ল্যানোলিম
 শাউল মলম প্রারোগিও কুফল হব।

- ৬। সালফার আওডাইড আরেন্টমেন্ট উত্তম প্ররোগ, বদি টাটকাহর এবং ১৫ গ্রেণ মাত্র ১ আউন্সে দেওয়া হয়। মলমে মিসারিণ আছে।
- ণ। প্রথম অবস্থান রোগের প্রারম্ভে অরম্থান আক্রান্ত হলে পার্কলবাইড অফ মার্কাবি ১, ম্পিরিট ৫০০, প্রয়োগ করিলে (কাউন্টাব ইরিটেশন) প্রভিক্রিয়া প্রাদাহ হয়ে, ফোস্থা উঠে বোগ আবাম হয়।
- ৮। হেবা ১-৪ পাদেণ্ট দিল খাব নাইট্রেট দ্রব, **প্রথম** অবস্থায় লাগাভে বলেন।

অন্ত ব্যবস্থা— ট্যাফাইলোককাই এর বমর প এসেছেন সালফাথিওজোল (এখনো পাওয়া যার না)। সালফাপাই বিভিন (অন্ন স্বন), সেকালের টানোক্সিল, মালানিজ বিউটিবেট প্রভৃতি। অটোভ্যাক'সন, ইকভ্যাক্সিন এখনো চলিত আছে। এক্সরে মাত্রা বিবেচনা পূর্বক স্কুফল পাওয়া যায় শুনেছি।

শেষে এক সাবধান বাণী আছে। রোগ ছ ভিন বংগৰ চিকিৎগাতে ঝারাম হবাব পরেও দাভি রাখিবাব সাধ যেন না হয়। বোগ পুনবাব এদে দাভিতে চাপিবে। প্রতাহ কৌরকম্ম কবিবে।

ইম্পেটিগো কণ্টাজিওসা

ডাঃ নর্মান ওয়াবার লিখেছেন, এই চর্মবোগ সর্বাজ্ঞ দুই হয় ও সহজে নির্ণয় করা য়য়। এবং অতি সহজ উপায়ে নিরাময় য়য়। সকল বয়দে, সকল শ্রেণীর আলী ও পুরুবের নির্বিকারে হয়। মেয়েদের মাথায় হলে তাব সলে পেডিকুলোসিস ক্যাপিটিস (উকুন) জড়িত থাকাই সম্ভব। প্রথমে একটা কুল্ল লাল লামাচিমত জন্মায়। দেখিতে দেখিতে কোন্ধা এবং সঙ্গে সলে পূম ভরা পাশচুলে পরিণভ হয়। অর সমম মধ্যে পূম ভবিয়ে সিয়ে হরিজা বর্ণের এক থানি মামড়ি চামডার উপবে যেন আটা দিয়ে আটুকে রেখেছে মনে হয়।

মাথা, মুথ, গলা ও হাতে এই রোগ অধিক আক্রমণ করে। রোগের কাবণ হল ব্রেপ্টোককাই কীটাছ। পরে ষ্ট্যাফাইলোককাইর। এসে স্কুটে এবং মানড়িতে এদেরই দেখা যায়।

ভাঃ আরা এইরকম চর্ম্বাধিকে ইল্পেটিগো
ভালোরিস বলেন। বে কেসে কোলা থুব বড় হয়ে
শেষে পূঁবে পরিণত হয় ধীরে ধীরেঃ ভাকে বলেন
ইল্পোটিগো সিরোমা। জনেকে এই প্রকার রোগকে
পেন ফিগাস বলে ভূল করেন। তৃতীয় প্রকার বিভৃতি
হল চক্রাকারে। ভাই ভাকে ইল্পেটিগো সাসিনেটা
বলা হয়। জনেকে এই প্রকারকে লাল বলেন। কিছ
ইল্পোটাগা চর্মরোগের ধর্ম হল সম্বর ছ ভিন দিন মধ্যে
কেলাগুলো পূঁবে ভরে য়ায়, এবং অভি সোলা চিকিৎসায়
নিরাময় হয়।

ডাঃ ৰকহাট এক রকম ইম্পেটিগোর বর্ণনা করেন, ধার আরুতি হল ছোট ছোট কোড়ার সমষ্টি। প্রথম থেকেই পুব নিয়ে ওঠে। এই প্রকার ব্যধি ষ্ট্যাফাইলোককাই শরিয়াস কর্তৃক জন্মে। নথের গোড়ায় হলে ছইট্লো বলে জম হয়।

চিকিৎসিত না হলে এই ব্যাধি বছকাল ধরে ভূগায়। স্থানে স্থানে বুহদাকারের পুর জমে পাইমিয়া বোলে ভ্রম হয়।

চিকিৎসা— সোজা। রয়াল ইনফার্মারিতে নিয়লিথিত চিকিৎসাতে প্রত্যেকেই আরোগ্য লাভ করে। মামড়িগুলো ভোলবার জন্ম পূর্ব বণিত ভ্রলটারের বোরেসিক টার্চ পূল্টিয় দেওয়া হয়। পরে ১ পার্সেণ্টের হাইড়ার্জ এমানিয়েটা মলম, অথবা ধর সলে একটু জিল্প মিশিয়ে দেওয়া হয়। এতেই সপ্তাহ মধ্যে সেরে যায়।

সাবধান করা হয়, যে দেহের বছস্থান ব্যেপে রোগটা জন্মায়ঁ; সে কারণে নার্কারি ঘটিত ঔষধ একটু বুঝে জন বাবহার করা ভাগ। পাছে বিষ ক্রিয়া জন্ম।

যদি মামড়ির উপরেই মলম লাগান হয়, ভবে রোগ জারবে না। আর ঐ পুল্টিয় যদি মেয়েদের বারা, অষদ্ধ কোরে বা নোংরাভাবে ভৈরী হয়, ভবে, ঐতেই রোগ ভারো বেড়ে যাবে, মলমে মানাবে না।

्रेड्डिके क्याकृतिन दर्शकात व्यव्हाचन इव नाके सहि

মার্কারি ব্যবহার করা মবিধের মনে হর, ভবে, রিজ্ঞানিনাল ১ গ্রাম, ক্যাক্টর ২ গ্রাম, পেট্রলেটাম ৩০ গ্রাম মন্দ মলম নর। ভবে এটা অবিরাম লাগাতে হবে ১০১৬ দিন।

নুখেতে মলম মাখান যদি অপ্পবিধা কুদৃশু হয়, তবে, হাইডার্জ বাইক্লোর > গ্রেণ, গ্লিগারিণ > ডাম, স্পিরিট রেক্টি > আউন্স এবং ৪ আউন্স পর্যান্ত জলে মিশিয়ে, এই দ্রব পেন্ট করা যায়। রাত্রে কিন্তু মলম লাগাবে।

কেহ কেহ বলেন যে মলম অপেকা পেণ্ট এই রোগে
অধিক ফলপ্রদ। তারা এইটা দিতে বলেন,—হাইড়ার্জ
এমনিয়েটা ১০ গ্রেণ, এসিডফালিসিলিক ১০ গ্রেণ, জির
অক্সাইড ২ ডাম, প্যারাফিন মলি ১ আউল। (অর
বরসের পক্ষে এক্ বিস্তৃত্ব ইম্পেটগোতে, এই পেণ্ট অন্ততঃ
অর্দ্ধ মাত্রা করা কর্ত্ব্য।)

ইম্পেটিকো হার্পেটিকমিস নামধ্যে একটা বিরব ব্যাধির কথা পড়েছি। ট্রেপ্টোককাই কর্তৃক হয় এবং প্রস্বান্তে জননীর উক্ন ও যোনী ও মলছারের চারিধারে জনে বিষয়ে ফেলে সারা দেহ। সেকালে নাকি এ রোগ হলে আর নিক্ষৃতি হত না। সিরাম প্ররোগে কেহ কেছু বেঁটে গেছে। একালে হয়ত সাল্ফানিলামইডে সারিতে পারে।

ইক্থিওসিসঃ—ফিশ্-াস্কন ডিজিজঃ মাছ বা সাপের আঁশ মত চামড়া। গুন্ধ, ঘামে না, চরবি নাই, প্রায় জন থেকেই চামড়ার ঐ ভাব। সকলেই দেখে থাক্বেন, হয়ত তেমন শক্ষা করেন নি।

Xeroderma: (ক্লারো (७६) ভার্মা (চর্ম) হল ইক্থিওসিসের মৃত্ ভাতীর ব্যধি। রোগী বল্বে, লীতের সমর চামড়া মেন বড় শুকিরে মার, খোলস ওঠে, বিশেষ কোরে হাটু, কর্ছ, বগলের হুই পাশে। ঘাম বড় একটা ভার দেহে হয় না। বগলের ছ্থারের চামড়া শক্ত, কাল, পুরু হয়।

সাপের মত চামড়া, আমি এক জনের দেখেছিলান। ভার্মাটাইটিস এক কোলিয়েটা নির্ণম কোরেছিলান। পরে জানিলান বে শিশুকাল থেকেই তার চামড়ার ক্ষুত্র কুট্র আনের মত কেনা বাব । কেবে চামড়ার ক্ষুত্র হতে

থাকন, ভঙ্ই সর্পাকৃতি আঁশ মত দেখা গেল। ইক্থিও-সিন্দু সীর্সেন্টাইনা।

আর এক প্রকার দেখা বার,—বা তার্ক অজে রেখা-কারে বাধে থাকে, প্রায় জ্বাবধি। তাই নাম দেওয়া হয়েছে নিশুলে লিনিয়ারিস।

কুমীবের চামড়া মক্ত দেখায় বলে, ইক্থিওসিস সাউরোভামা। সভাকর মত হলে ইক্থিওসিদ হিস্টিকা, ইত্যাদি সাদৃশ্য বশতঃ নাম দেওয়া হয়।

ডাঃ নর্মানওয়াকার লিথেছেন যে আশ্চর্যা। যাদেব দেহে গুরুতর রকমের ইক্থিওসিদ থাকে, তাদের মুথ, হাত ও পা স্বাভাবিক দেখা যার। আব যাদের হাত, পাতে মাত্র ইক্থিওসিদ (শুক্ষ চন্দ্র, রেখাগুলি মোটা সোটা) আছে, তাদের কিন্তু মুখেও ঐ রোগ থাকে,—চরবি হীন, শুক্ষ, আঁশেযুক্ত। পূর্ব্বে এ রোগকে জন্মগত বলা হ'ত। এখন জানা গেছে যে, শিশুর প্রথম বংসবের শেষ থেকে বিভায় বংসরের মধ্যেই রোগ স্থক হয়। কদাচিং বয়সকালে ও প্রথম আরম্ভ হওয়া দেখা গিয়াছে।

পার্থক চলা হত, প্রকৃত পক্ষে বার নাম হল হাইপার কেরেটোলিস কন্জেনিটেলিস, এর সলে ইকথিওসিসেব পার্থকা হল,—জন্মগত রুল চর্মে মুখ হাত ও পারের ভলদেশ পুরু, নোটা হবেই। কিন্তু গুক্তব ইক্থিওদিলে পুর্কেই লিখেছি, ঐ তিনটা হান প্রায় ভাল স্বাভাবিক চর্মই দেখা যায়। তবে ইক্থিওসিস বংশগত ব্যাধি নিশ্চরই। এবং প্রায় দেখা যায়, হয় বংশের সব ছেলে, অথবা সব নেয়েগুলির হয়, উভয়েরই থ্ব কম্বেশ্যা বায়।

এই রোগের কারণ জানা নাই। থাইররেডপ্লাও থেলে উপশ্ব দেখার। অনেক কেত্রে এক্জিয়া বা ভার্যাটাইট্রস হর্ত্তার দক্ষ ইক্থিওসিস রোগটা ধর। পড়ে না। সর্কলা স্বর্থ রাখিবে, ইক্থিওসিস ব্যাধি এক্ভেট্সের সাকেলিই জালে, শীভকালেই বৃদ্ধি পার, কছই ও হাঁটু অনেক্রেই পুরু হর, থোলস উঠে, কিন্তু বুগলের ত্ব বা এক পার্শ্ব যদি গোরুর কাবের মত ইয়া
তবে তাহা ইক্থিওসিস মনে কুরিবে। প্রতিগোড়ে
চুলকানির প্রাবন্য থাকে। সোরায়েসিস ও কুই ও
ঠাটুতে অধিক জন্মায় বটে। সোরায়েসিসে পুরু থোলস
উঠে বায়; ইক্থিওসিসে চিত্রবিচিত্র (মোক্রায়িক) ধবণের
থাকে থাকে আঁকা বাঁকা আঁশ থাকে।

চিকিৎসায় একেবারে না সারিলেও নরম পডে।

- ১। চববি বা ১০ল মর্দন। এক অণিভ অয়েল আনেকেব উপকার হয়। তবে ভ্যাসেলিন, ল্যানোলিন, বাদাম নারিকেল, তিল, কড্শিভার প্রভৃতি নানা জাতীয় স্বেহ পদার্থ মেথে দেখা উচিত, কোনটা বেশ ফলপ্রদ।
- ২। মালিসেব সঙ্গে কোনো মৃত্ এণ্টিসেপ্টিক মিলিয়ে দেওয়া হয়। সালফার, ইক্থিওল, বিটা নাপথল, রিজ্সিন, এসিড স্থালিসিলিক।
- গাইলোকার্পিন ইঞ্কেশন্ অথবা, টিং জাবরেণ্ডির ব্যবহাব আছে।
 - ৪। নাইটোগ্লিদাবিণ ক্ষুদ্র মাতায় প্রযোগ আছে।
 - ে। আসেনিক ও কডলিভাব অয়েল উপকারি।

টাবল্যেড থাইরয়েড সম্বন্ধে দাবধান করা হযেছে, যে
চিকিৎ শক বিবেচনা কোবে তবে ব্যবহার কথবেন। উপ্টাফল হতে পারে। ক্ষাদিশি ক্ষুত্র মাত্রা, মধ্যে মধ্যে বিশ্বাম দেখবা এবং রোগীর প্রতি লক্ষ্য বেথে দিতে হবে।

পথ্য-- বাতে দেহে চরবী আনে, তাই স্থপথ্য।

ঘামাছি, প্রিক্লিছিট্, মিলিএরিয়া, ষ্ট্রকিউলাস, লিচেন ট্রপিকাস:—কতকগুলি লোকের গ্রমকালে ঘাম হলে পিঠে, উরুতে অজন্ম ঘামাছি জন্মাবেই এবং প্রতি বছবেই তা বিলক্ষণ কইলায়ক হয়ে উঠে। নানা কাবণ নানামুনি মন্তব্য কোরেছেন। মনিলিয়া নামীয় ফাঙ্গাসকেও দায় কর। হয়েছে। ই্যাফাইলোককাস অরিয়াস ও এবাস ত পাও্যাই যায়। তারা সম্ভবতঃ আগস্তুক, কায়ণ নয়। এক জনের প্রতি বছরে হবে

ষ্ট্যাকাইলোককাইবা এসে জুটে এবং মাৰড়িতে এদেরই দেখা যায়।

ভাঃ আয়া এইরকম চর্মব্যাধিকে ইল্পেটিবো
ভালোরিস বলেন। বে কেসে কোন্ধা খুব বড় হয়ে
শেষে পূঁষে পরিণত হয় ধীরে ধীরেঃ ভাকে বলেন
ইল্পোটিবো সিরোমা। অনেকে এই প্রকার বোগকে
পেম ফিগাস বলে ভূল কবেন। ভূতীয় প্রকার বিস্তৃতি
হল চক্রাকাবে। ভাই ভাকে ইল্পেটিবো সাসিনেটা
বলা হয়। অনেকে এই প্রকারকে দাদ বলেন। কিন্তু
ইল্পেটাগা চর্মরোগের ধর্ম হল সন্তর ছ ভিন দিন মধ্যে
কেন্দ্রান্তলা পূঁষে ভরে যায়, এবং অভি সোজা চিকিৎসায়
নিরাময় হয়।

ডাঃ বকহাট এক রক্ষ ইস্পেটিগোর বর্ণনা কবেন, ধার আক্তি হল ছোট ছোট ফোড়ার সমষ্টি। প্রথম থেকেই পুষ নিমে ওঠে। এই প্রকার ব্যধি ষ্ট্যাফাইলোককাই শ্রিয়াস কর্তৃক জন্মে। নথের গোড়ায় হলে ছইট্লো বলে ভ্রম হয়।

চিকিৎসিত না হলে এই ব্যাধি বছকাল ধরে ভূগায়। ছানে স্থানে বৃহদাকারের পুব জমে পাইমিয়া বোলে ভ্রম হয়।

চিকিৎসা—সোজা। রয়াল হনফামারিতে নিয়লিথিত চিকিৎসাতে প্রত্যেকেই আরোগ্য লাভ করে। মামড়িগুলো ভোলবার জন্ম পুরু বণিত ভ্ইলটারের বোরেসিক টার্চ পুল্টিয় দেওয়া হয়। পরে > পার্দেণ্টের হাইড্রার্জ এমোনয়েটা মলম, অথবা ওর সঙ্গে একটু জিল্প মিশিয়ে দেওয়া হয়। এতেই সপ্তাহ মধ্যে সেরে যায়।

সাবধান করা হয়, যে দেহের বছস্থান ব্যোপে রোগটা ক্ষমায়; সে কারণে মার্কারি ঘটিত ঔষধ একটু বুয়ো ক্ষম ব্যবহার করা ভাগ। পাছে বিষ ক্রিয়া ক্ষমে।

যদি মানজির উপরেই মলম লাগান হর, তবে রোগ লারবে না। আর ঐ পুল্টিব যদি মেরেদের হারা, অবদ্ধ কোরে বা নোংরাভাবে তৈরী হয়, তবে, ঐতেই রোগ আরো বেজে মাবে, মলমে মানাবে না।

ক্রেপ্টো ভ্যাকৃসিন দেওবার আবোজন হর না। বলি

মার্ক।রি ব্যবহার করা মবিধের মনে হর, ভবে, রিজনিনাল ১ গ্রাম, ক্যাক্ষর ২ গ্রাম, পেউলেটাম ৩০ গ্রাম মন্দ মলম নর। তবে এটা অবিরাম লাগাতে হবে ১৫।১৬ দিন।

মুখেতে মলম মাখান বদি আহুবিধা কুদ্সা হয়, তবে, হাইড্রার্জ বাইক্লোর ১ গ্রেণ, গ্লিগাবিণ ১ ড্রাম, ম্পিরিট রেক্টি ১ আউন্স এবং ৪ আউন্স পর্যান্ত জলে মিশিয়ে, এই জব পেণ্ট করা বার। রাত্রে কিন্তু মলম লাগাবে।

কেহ কেহ বলেন বে মলম অপেক্ষা পেণ্ট এই রোগে অধিক ফলপ্রদ। তাঁরা এইটা দিতে বলেন,—হাইড্রার্জ এমনিয়েট। ১০ গ্রেণ, এসিডফ্রালিসিলিক ১০ গ্রেণ, জিব অক্সাইড ২ ড্রাম, প্যারাফিন মলি ১ অভিন্য। (অর বয়সের পক্ষে এক্ বিভূত ইন্পেটগোডে, এই পেণ্ট অক্তঃ অর্ক্ মাত্রা করা কর্ত্ব্য।)

ইম্পেটিকো হার্পেটিকমিস নামধের একটা বিরল ব্যাধির কথা পড়েছি। ট্রেপ্টোককাই কর্তৃক হয় এবং প্রস্বান্তে জননীর উক্ব ধানী ও মলদারের চাহিধারে দ্বেম্ম বিষয়ে ফেলে সারা দেহ। সেকালে নাকি এ রোগ হলে আর নিছতি হত না। সিরাম প্রয়োগে কেহ কেছু বেঁচে গেছে। একালে হয়ত সাল্ফানিলামইডে সারিতে পারে।

ইক্থিওসিসঃ—ফিশ্-ান্থন ডিজিজ: মাছ বা সাপের আঁশ মত চামড়া। ৩৯, বামে না, চরবি নাই, প্রার জন্ম থেকেই চামড়ার ঐ ভাব। সকলেই দেখে থাক্বেন, হয়ত তেখন সক্ষ্য করেন নি।

Xeroderma: (ক্সরো (७६) ভার্মা (চর্ম) হল ইক্থিওসিনের মৃত্ জাতীর বাধি। রোগী বল্বে, শীতেব সমর চামড়া বেন বড় ওকিবে বার, থোলস ওঠে, বিশেষ কোরে ইট্টু, কছই, বগলের হই পাশে। খাম বড় একটা ভার দেহে হয় না। বগলের ছ্ধারের চামড়া শক্ত, কাল, পুরু হয়।

সাপের মত চামড়া, আনি এক জনের দেখেছিলান। তার্যাটাইটিস এক কোলিয়েটা নির্ণর কোরেছিলান। পরে জানিলান বে শিশুকাল থেকেই ভার চামড়ার কুল কুজ কুজ আঁলের মড দেখা বাব। ক্রমে চামড়া বঙ্গ শক্ষ হতে

থাকন, ডঙই সৰ্পাকৃতি আঁশ ৰত দেখা গেন। ইক্থিও-সিন্দু সাঁতেপিটাইনা।

আর এক প্রকার দেখা বার,—বা **অর্থ অভে রেখা**কারে বার থাকে, প্রায় জন্মাবধি। তাই নাম দেওয়া
হয়েছে নিজাস লিনিয়ারিস।

কুমীবের চামড়া মত দেখার বলে, ইক্থিওসিস সাউরোডামা। সজাকর মত হলে ইক্থিওসিস হিস্টিকা, ইত্যাদি সাদৃশ্র বশতঃ নাম দেহেরা হয়।

ডাঃ নর্যানগুরাকার িথেছেন যে আশ্চর্যা। বাদের দেহে গুরুতর রক্ষের ইক্থিওসিদ থাকে, তাদের মুখ, হাত ও পা স্বাভাবিক দেখা বার। আর যাদের হাত, পাতে যাত্র ইক্থিওসিদ (গুলু চন্দ্র, রেখাগুলি মোটা দোটা) আছে, তাদের কিন্তু মুখেও ঐ রোগ থাকে,—চববি হীন, গুলু, আশেষুক্ত। পূর্বে এ রোগকে জন্মগত বলা হ'ত। এখন জানা গেছে যে, শিশুর প্রথম বংসরের শেষ থেকে বিতীয় বংসরের মধ্যেই রোগ স্থক হয়। কলাচিং বর্সকালে ও প্রথম আরম্ভ হওয়া দেখা গিয়াছে।

পার্থক দেশা বার।

পার্থক বলা হত, প্রক্ষত পক্ষে যার নাম হল ছাইপার কেরেটোলিস কন্জেনিটেলিস, এব সলে ইকথিওসিদের পার্থকা হল,—জন্মগত কুল চর্ম্মে মুখ. হাত ও
পারের তলদেশ প্রু, মোটা হবেই। কিন্তু গুরুতর
ইক্থিওসিসে পুর্বেই লিখেছি, ঐ তিনটা স্থান প্রায়
ভাল স্বাভাবিক চর্মাই দেখা যার। তবে ইক্থিওসিস
বংশগত ব্যাধি নিশ্চরই। এবং প্রায় দেখা যায়, হয়
বংশের সব হেলে, অথবা সব বেরেগুলির হয়; উভয়েরই
পুরু কয় দেখা বার।

এই রোগের কারণ জানা নাই। থাইরয়েডয়াও থেলে উপশ্য দেখার। জনেক কেত্রে এক্জিয়া বা ডার্যাটাইটিন হওয়ার দরণ ইক্থিওদিন রোগটা ধরা পড়ে না। সর্বালা শ্রন রাখিবে, ইক্থিওদিন ব্যাধি এক্লেটকার নাকেনিক জন্তে, বীভকালেই বৃদ্ধি পার, কছই ও ইাটু জনেকেরই পুল হন, ধোলন উঠে, কিন্তু ব্যালের তুই বা এক পার্শ্ব যদি গোরুর কাথের মন্ত হয় জবে ভাষা ইক্থিওনিস মনে কুরিবে। প্রতিগোডে চুলকানির প্রাবশ্য থাকে। সোরায়েদিস ও ক্ষুই ও হাঁটুতে অধিক জন্মায় বটে। সোরায়েদিসে পূরু থোলস উঠে বায়; ইক্থিওদিসে চিত্রবিচিত্র (মোজায়িক) ধরণের থাকে থাকে আঁকা বাঁকা আঁশ থাকে।

চিকিৎসায় একেবারে না সারিলেও নরম পড়ে।

- ১। চরবি বা তৈল মর্দন। এক অলিভ অয়েল অনেকের উপকার হয়। তবে ভ্যাগেলিন, ন্যানোলিন, বাদাম নারিকেল, তিল, কড্শিভার প্রভৃতি নানা জাতীয় স্বেহু পদার্থ মেথে দেখা উচিত, কোনটা বেশ ফলপ্রদ।
- ২। মালিসেব সঙ্গে কোনো মৃহ এন্টিসেন্টিক মিশিরে দেওয়াহয়। সালফার, ইক্থিওল, বিটা নাপথল, বিজ্ঞানিন, এসিড স্থালিসিলিক।
- ৩। পাইলোকার্শিন ইঞ্কেশন্ অথবা, টিং ভাবরেণ্ডির ব্যবহার আছে।
 - ৪। নাইটোগ্লিদাবিণ কুদ্র মাত্রায় প্রয়োগ আছে।
 - ে। আদে নিক ও কডলিভার অবেল উপকারি।

ট্যবলয়েড থাইরথেড সম্বন্ধে সাবধান করা হয়েছে, বে চিকিৎসক বিবেচনা কোরে তবে ব্যবহাব করবেন। উপ্টা ফল হতে পাবে। ক্ষুদ্রাদিশি কুদ্র মাত্রা, মধ্যে মধ্যে বিরাষ দেওয়া এবং রোগীর প্রতি লক্ষ্য বেথে দিতে হবে।

পথ্য-নাতে দেহে চরবী আনে, ভাই স্থপথ্য।

যামাছি, প্রিক্লিছিট, মিলিএরিয়া, ষ্ট্রফিউলাস, লিচেন ট্রপিকাস:—কতকওলি লোকের গ্রমকালে ঘাম হলে পিঠে, উরুতে অজল্র ঘামাছি জন্মাবেই এবং প্রতি বছরেই তা বিলক্ষণ কটনায়ক হয়ে উঠে। নানা কারণ নানামুনি মন্তব্য কোরেছেন। মনিলিয়া নামীয় ফাঙ্গাসকেও দামা করা হয়েছে। ট্যাফাইলোককাস অরিয়াস ও এবাস ত পাওবাই বায়। তারা সম্ভবতঃ আগন্তক, কারণ নয়। এক জনের প্রতি বছরে হবে

স্থার এক জনের জীগনে কথনো হল না, যদিও খাম উভয়েরি হয়, এর হছিল এখনো মিলে নাই।

খারা নিত্য নারিকেল তৈল যেখে মান করে, তাদের খার্মাছি কম জয়ে। এবং জয়ালেও ঐ ব্যবস্থা উত্তম। ডা: পাঁচা নিঃলিখিত লোশন মাখিরে, পরে এই ওঁড়াটা ব্যবহার করিতে বলেন।

রিজসিন ১৫ গ্রেণ, হাইড্রার্জ পারক্লোর ১।৪ গ্রেণ, এসিড ক্যালিসিলিক ৫ গ্রেণ, রেক্টি স্পিরিট ৪ ড্রাম, জল ৪ ড্রাম। লোশন।

এসিড বোরিক ১ ভাগ, কর্পুর ১, সাল্ফার প্রিসিপিটেট ১, জিল্প অরাইড ২, ষ্টার্চ বা টাল্কাম ৩ ভাগ। প্রভা।

স্থভামিনা, ক্রিষ্টালিনা ও বলে,—দেখতে ঘামাছির
মঙ, আরো ক্রে, বিন্দু মত। কিন্তু ভার সঙ্গে প্রদাহ থাকে
না, চুলকানি ও না। আমরা নিউমোনিয়া, টাইফয়েড
প্রভৃতি রোগীর বুকে, ঘাড়ে, পেটে বিন্দু বিন্দু মুক্তার মত
স্থভামিনা নির্গত হতে দেখলে বলে থাকি, রোগের শেষ
হয়েছে; এবার নিরাময় হয়ে যাবে। অর্থাৎ রোগীর চর্ম
মধন ক্রিয়া করতে স্কুরু কোরেছে, ঘাম দেখা দিয়েছে,
তথন অব ছাড়বে।

এর জন্ত কোনো চিকিৎসার প্রয়োজন হয় না। ট্যালকাম পাউডার লাগান হয়।

ছুলি, টিনিয়া ভার্সিকোর, পিটিরিয়েসিস ভার্সিকোর:—মাইক্রোম্পোরণ ফারফার নামক ফালাস কর্ত্তক ছুলি জন্মে। ডাঃ পাঁজা ইহার নৃতন নামকরণ কোরেছেন, ম্যালাম্পোজিয়া ফাফার। ছুলি কাঁথেও বুকে পিঠেই সছরাচর দৃষ্ট হয়। নানা রংএর ছুলি দেখা ঘার— লাল হলে ডাকে টিলিয়া রোজিয়া, পাটকিলে হলে টিলিয়া ভার্মিকোর কালো হলে টিলিয়া লাইপ্রা আর লালা হলে টিলিয়াক্লাভা বলা হয়। হল্ম চর্মা লোকস বা খোলা উঠে গেলে, কাল বা পাটকিলে ছুলিও এদেশে কদাচিৎ গালে, চোথের ছারি থাবে, চোথের পাতার, কপালে, মুথের ছ থাবে, থাড়ে, ছাতে, উক্লতে, লিলে, অগুকোবে, এমন কি ছাতের চেটোয়ও ছুলি দেখা গিয়াছে। ছুলি গ্রমকালে স্পষ্ট দেখা যায়।

ছুলির সলে খেড (কুট) রোগের শ্রম হবার কারণ নাই, কারণ লিউকোডার্মার চেহারা চক্চকে, দেহের থে কোনো স্থানে জন্মার, গ্রীমে বাড়ে না।

চিকিৎসা:— সাং পাঁজা লিখেছেন, সালফার সাবান দিয়ে ধুইবে। পরে পূর্বে বর্ণিত রিজাসিন, পার্ক্লোরাইড অফ মার্কারি লোশন পেণ্ট করিবে। এই মলমন্ত ব্যবহার কয়া য়ায়—সালফার প্রিসিপিটেট ই ড্রাম, এসিড ভালিসিলিক ২০ গ্রেণ, সাদা ভ্যাসেলিন ১ আউল। দেহের বর্ণ মিলাবার জন্ত অয়েল সোরেলিয়া লাগাতে উপদেশ কোরেছেন।

অত্যে লিখেছেন বে উত্তমরপে স্পিরিট ও সাবান দিয়ে ঘষে মেজে, যে কোন এন্টিসেপ্টিক লাগালেই সেরে যায়। মার্ক:রি পার্কোরাইড, সোডা হাইপোসালফাইট লো্শন গরুকের মলম, রিজার্সিন, স্থালিসিলিক এপিড, হুইট ফিল্ডের মলম, সকলের ফালাস নাশের শক্তি আছে।

শংনের পূর্বে গরম জলে মান কোরে ম্পিরিটে ভিজান ৫।১• পার্সেন্ট মালকাভরা মুদ্দর ওবধ।

যে ঔষধই লাগান হ'ক ২।০ সপ্তাহ লাগাতে হবে, এবং সেরে গেলেও এক সপ্তাহ লাগালে আর পুনঃ পুনঃ হয় না।

ডা: ক্রোকার বলেন, ধুনে, সোডি হাইপো ৫-৪০% জব পেণ্ট কর। পরে ৩% টার্টারিক এসিড, অথবা ৫% হাইড্রোক্লোরিক এসিড লাগাও। ক্রেক্রার লাঙ্গালেই সেরে বার।

এরিখান্দ্রা—এরিখ স্ কানে লাল। বগলে, ইচকির নীচে, তানের নীচে, বেখানে চারজা ইচকে বাকে, সেই খামেই বাস জমে পচে, মাইকোশোরণ বাইনিউটিলিবাস নামা কালাগের বসতি হয়, হর্গক বের হয়। আলাহিত চাৰতা দেশতে ভিজা ও সাদা। চুলকাণির সঙ্গে আওর'ন ভাব থাকে। তুলদেহীর পরমকালে এই ব্যাধি মধ্যে মধ্যে দেখা বার।

ভিকিৎসা:—ভা: পাঞ্জা বলেন, অর গাইসল লোশন বারা হট কচ্ছোন্ কোরে নিরে, পাতলা কম শক্তির সালকার ও স্থালিসিলিক মলম মাথলেই নেরে যায়। অথবা ৩% এর এল্কোহলিক মাকুর্রাক্রম দ্রুব, বা ৫%, এর জেনসিয়ান ভাওলেই দ্রুব পেণ্ট করিলেও হয়। উত্তমক্রপে নারিকেল তৈল মাথিলে পরে আর রোগ ক্র্যাবেনা।

ইণ্টার্টিগো:—এই চর্মরোগও পূর্বেব ব্যধির মত বগলে, কুঁচকীতে, বৃহৎ স্তানের নীচে জল্মে, বেথানেই চর্ম্মে চর্ম্মে ঘ্যাঘ্যি হয়। মোটা শিশুর চিবুকের নীচে, গলায়, প্রালাহ, ছাল উঠা ফাটা, ভাসা ভাসা কত দেখা বায়।

বদি ঐ স্থানে ফালাস বাসা করে, তবে তাকে এরিপ্রাম্মা বলতে হবে। কিছু খুঁজে না পেলে তাকে বলবে, ইণ্টার্টিগো, হেজে যাওয়া সাধারণে বলে থাকে।

চিকিৎসা:—ছট্ কল্ডোস্ লাইসল ১০ ফোঁটা, এক গাইট জলের সঙ্গে। ভার পরে সর বাটা, থাটি নারিকেল ভৈল, জলিভ জয়েল, চন্দন ভৈল প্রভৃতি লাগালে সেরে বার।

সিলভার নাইট্রেট >০।২০ গ্রেগ + এক আউন্স ম্পিরিট ইথার নাইট্রোসাই, পেন্ট, কঠিন কেসে মধ্যে মধ্যে প্রয়োগ করা ভাল।

টিং বেলুমন কোং কঠিন প্ররোগ।

লিভনের উরু, কুঁচকী, পাছার জিক আরেণ্টমেণ্ট ২ আউজ্ব ক্যালেয়াইন ২ ড্রাম + টার্চ ৪ ড্রাম, ঐ মলমটি লাগিছে রাখা ভাল। আর পাউডার অক্তর দেওরা ভাল।

হুইটুলার মলম হল, বিসমাধ কার্ব ২ ডাম, ক্যানেন মাইন প্রিপারেটা ২ ডাল, ন্পিরিট ক্যান্ডর ২ ডাম এবং বিশ্ব অংকেটমেন্ট ২ আউন্স। হার্শিস জন্তার: — হার্শিস (ফেসিয়েলিস) লেবিয়েলিস, হার্শিস (ফেনিটেলিস) প্রিপিউসিয়েলিস; হাঃ অফথাব্যিকান, হাঃ আইরিস, হাঃ সারসিনেটা, হাঃ জেন্টেশনিস ইভালি।

এই চর্মরোগটী আজকাল প্রারই দেখা যায়। ছ ভিনটী লকণে কার্পিনকে চেনা যায়:—(১) ভেসিক্ল; রগ ভরা ক্ষে ফোসা; (২) দেগুলি গুছাকারে সজ্জিত; (৩) একাধিক নার্ভের গতি নিরে অবস্থান। হার্পিস ব্যধি এক জান্টার আল্ট্রা ভিরাস কর্তৃক হয়, যেয়ন বসস্থ, হাম, ও ভ্যারিসিলা প্রভৃতি। ভ্যারিসিলা হল চিকেন পক্ষ (পানি বসম্ভ) একই পরিবার মধ্যে চিকেন পক্ষ এপিডেমিক, এবং ২—৫ সপ্তাহ পরে সেই বংশেই হার্পিস দেখা সিয়াছে। এই হই ব্যাধির মধ্যে একটা সম্বন্ধ থাকাই সম্ভব। সার হেন্বি হেড জারো এগিয়ে গিয়ে বলছেন, বে, এই রোগের উৎপত্তি স্থান মজ্জা ও ঘিলুর মধ্যে গ্যাংগিয়নে রক্তশ্রাব।

হার্পিস জন্তার: অর্থাৎ অদ্ধ অলাংশ বেড় দিরে বে চর্ম্মরোগ জন্ম। ওদেশে এই প্রকার হার্পিসকে শিংগ্রম্ম বলে। থদিও পৃষ্ঠে, বুকে, হাতে কোমরে ইরাপশন (গুটিকা) অধিক দেখা যায়, তত্রাচ শ্বরণ রাখা উচিত বে যাধার বা কপালের আধখানি জুড়েও এরোগ জ্বা। স্থ্রা অবিটাল নার্ভএর পথে জন্মাতে দেখেছি।

লক্ষণ:—বেথানে গুটিকা বের হবে, সেন্থানে প্রথমেই
একটা জালা অনুভূত হয়, পরে জর জর ক্ষর ক্ষড় ক্ষড় করে,
বেদনা হয়, এবং ঐ সঙ্গে স্তরে স্তরে জলভরা গুটিকা
(ভেসিক্লস) নির্গত হয়; ক্রমান্তরে নৃতন নৃতন নির্মাজ
হতে থাকে: পূর্বের গুটিকার আকার বড় হয়। কাল
মামডি পড়ে ৭—১০ দিনের মধ্যে কতক গুটিকা শুকিরে
ঝরে হায়। দাগগুলিও ক্রমে মিলিয়ে হায়, সায়ীভাবে
থেকে হায় না। কথনো ক্ষত জল্মে, রস পৃষ্য ঝরে ১৫।২০
দিন পরে শুকিয়ে মিলিয়ে হায়।

কচিৎ, হয়ত হাতে একগুছ ও কানে বা মাধায় একগুছ বের হয়। তথন রোগ নির্ণয়ে অস্থবিধা ঘটে। ঠিক একটা লাইন ধরে পর পর গুটকা নির্গত হয় না। ত্রেকিরাক নার্ড ব্যোপে হলে জন্তার ব্রেকিয়েলিস, ফিমেরোল নার্ডব্যেশে ছেলে জন্তার ফিমোরেলিস বলা হয়। শেষের ছানে থুব কমই দেখা যায়।

স্থপ্রামর্বিটাল হার্পিন হলে (স্থার) দাগ থেকে যায়
মিলায় না। অফথাল্সমিক জন্তারের মূলে গ্যাদেবিয়ান
গাংগ্লিয়নের উৎপাত্ত থাকে। দেকার প স্থপ্রাম্বিটল হার্পিদে
চক্ষ্ বিনষ্ট হবার সম্ভাবনা থাকায় এই অবস্থানটা ভয়াবহ
জানিবে।

চিকিৎসা:—উদ্দেশ্য হল, ফোস্কা না গলে যায়, ধুলা বালি না লাগে, মশা, মাছি, আরম্মলা, মাকড্দা না বদে সেজ্জ সামাল ১% এমনিয়েটেড মার্কারি মলম মাথিয়ে তুলা দিয়ে ব্যাপ্তেজ কোরে রাখিলেই যথেষ্ট হল।

হুইটলার ব্যবস্থা হল,—-ক্যালে মাইন প্রিপারেট। ২ ডাম, লাইকর প্লাম্বাই.ফোটি ১/২ ডাম, জিল্প অল্লেণ্টমেণ্ট ১৪ আউন্স।

গোয়েকল ৩ গ্রেণ, মেছল ৩ গ্রেণ, জিল্প অক্সাইড ৩০ গ্রেণ, একোয়া রোজ অয়েন্টমেন্ট ৫ ড্রাম। অন্ত প্রেলেপ।

কেবল কলোডিয়ান লাগানর ব্যবস্থাও আছে। ফটকিরির সাচুরেটেড দ্রব লাগিয়ে দেখেছি, বিশেষ স্থবিধা কিছু হয় না।

অটোহিমো থিরাপি, অর্থাৎ রোগীর নিজের রক্ত ২-১৫ সি. সি. পর্যান্ত একদিন অন্তর ইঞ্জেক্ত করা; এবং পিটু ট্রিন ১ সি. সি. ইঞ্জেক্ত করা এক সময়ে চলিত হয়েছিল। কঠিন কেসে কোনো উপকার দেখি নাই।

নিওসালভার্সান ইঞ্জেকশ্রনের রেওয়াজ হয়েছিল একসময়।

সেবন করার জন্ম, কুইনাইন সল্ফ ই গ্রেণ, সোডি

• সালিদিলেট ত্ব গ্রেণ, স্থগার ২ই গ্রেণ, প্রভাহ ২ ঘণ্টা অস্তর

দিনে রাত্রে ৮:১০ বার ব্যবস্থা আছে। উপকার ৪।৫

দিনে দর্শে।

যন্ত্রণ। অসহ হলে সারিডন, অথবা এন্টিপাইবিশ উপকারী। কদাচিৎ মর্ফিয়া দিতে হয়। রোগ অন্ধুরে নাশ ক্রার জন্ম ডাঃ আরা, জিন্ধ + জেলেটিন পেণ্ট ব্যবহার করেন। জিল্প ও রিমাসিন, অথবা জলে ইক্থিরাল গুলে লাগান তাঁর অক্ত ব্যবস্থা।

রিজ্ঞসিন, ট্যানিন, মেছল, থাইমল, বে কোনোটা ২ পার্সেন্ট স্থরায় তবে কোরে লাগালেও হিভক্ষ পাওয়া যায়।

হাপিস লেবিয়েলিস, বা ফেসিয়েলিস, জ্বর
ঠুঁঠো বের হওয়া আমরা বলি; ওঠে, ওঠের ছই কোনে,
প্রথমে লাল হয়ে উঠে, পরে জলভরা ফুসকুড়ি বের হয়।
সেগুলো গলে গিয়ে রদ ও পুঁষ পড়ে, মামড়ি জমে, রোগী
খুঁটে খুঁটে রক্ত বের করে। শেষকালে ফাটা ফাটা ক্ষত
থোক যায়। টাইফয়েড, নিউমোনিয়া প্রভৃতি রোগের
শেষে এই অবস্থা প্রায় দেখতে পাওয়া বায়।

এ ছাড়াও, এমন লোক আছে, যার মুখের স্থানে স্থানে হার্লিস প্রায়ই বের ক্স, দিন পনের ভূগিয়ে সারে; পুনরায় হয়। ওদেশে এরকম নাকি অনেকের হয়।

চিকিৎসা: — গরম জলে ধুয়ে কলোডিয়ান লাগিয়ে দিলে রোগ বাড়ে না। পুন: পুন: হওয় নিবারণের জন্ত সিলভার নাইটোট ২০ গ্রেণ +িস্পরিট ইথার নাইটোসাই এক আউন্স উত্তম বাবস্থা।

হার্পিস প্রিপুসিয়েলিস বা জেনিটেলিস:—
পঞ্চ মকারের উপাদক উপাদিকাদের মধ্যে এই ব্যাধির
প্রাছ্ভাব আছে। মুখের হার্পিদের সঙ্গে পার্থক্য এই
বে কুম্বানের হার্পিদ সহজে সারে না। সারিলেও সহবাসের
পরেই জেগে ওঠে।

সকট শ্রাংকারের সজে সামৃত্য থাকার এন হয়। হার্পিসের গুটিকা গুজাকারে সজ্জিত থাকে, খ্রাংকারের কত এক থানিই জন্ম প্রথমে। হার্পিসের ফুসকুড়িগুলো ফেটে যাওয়ার পরে যে কত হয়, ভা পরিফার ও লাল দেখার। কিছু সফ্ট সোরের চেহারা সামা পূঁমে ভরা হয়। হার্পিসে জালা ও চুলকানি অধিক; উপরস্ক হার্শিস সংক্রামক নয়।

চ্চিকিৎসা:—হাশিস বেংরিকের ওঁড়োতেই সারে। ঐ সলে ১% ভাগিসিলিক এসিড় ওঁড়া মিশালে সম্বর সারে। হার্পিস ব্যাধি সম্বন্ধে ডাঃ হেড ও ক্যাম্বেলের সাবধান বাবী:—

এই চিকিৎসক হার্পিস রোগ সম্বন্ধে বছু গবৈষণা কোরেছেন। যে ১৯টা হার্পিস রোগীর রোগ হবার ছই বৎসর মধ্যে মৃত্যু হরেছিল, ভাদের সকলেরই পোষ্টিরিয়র স্পাইনাল গাংগ্লিয়নে রক্তন্তান অথবা আঘাত এবং ক্যানসারের চিক্ত দৃষ্টি হয়েছিল। তাঁরা লিখেছেন যে, একুট পোলিও মায়লাইটিসে মেরুমজ্জার এন্টিরিয়ার হর্ণ, এবং হার্পিসে পেষ্টিরিয়ার হর্ণনধ্যে রক্তন্তান অথবা আঘাতের চিক্ত বর্তমান থাকে। এবং এই ছই ব্যাধিতে নিশ্চয়ই নিকট সম্বন্ধ আছে। বসস্ত, পানিবসস্ত হার্পিস ও এন্টিরিয়ার পোলিও মায়েলাইটিস,—প্রত্যেকটির

কারণ বীক ভিরাস, এবং ডাছাড়াও পূর্বাক্ত সাদৃষ্ঠও আছে। লাকণিক সাদৃষ্ঠও আছে।

পুরাতন আবেনিক সেবীদের হার্পিস জন্টার রোগ বেশী দেখা বায়। প্রথমে নিউরাইটিস লক্ষণ প্রকাশ পায় পরে শক্তির হ্রাস হওরায় ভিরাস দেহে প্রবেশ করে।

হার্পিস চিকিৎসার মূল উদ্দেশ্য হল, কোন্ধা না গলে, ধূলা, ময়লা না লাগে। অরণ রাখা উচিত, প্রোচ় বয়সের হার্পিস রোগ সামান্ত ব্যাধি নয়। রোগ অয় আকারে হলেও দীর্ঘদিন বিশ্রাম, টনিক ঔষধ ও স্থপথা দেওয়া উচিত। স্থপ্রা আবিটল নার্ভের গতিতে মদি হার্পিস দেখা যায়, তবে তাহা গুকতর ও চক্ষুনাশক ব্যাধি জানিবে।



অমুরোগ (Acidity)

লেখক :—ডাঃ দেৰপ্ৰসাদ সাত্যাল।
ক্লিকাতা।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

আয়রোগের উৎপত্তি কি করিয়া হয় তাহা পূর্ব্বে বলা হইরাছে; আমরোগের চিকিৎসা করিতে হইলে বিশেষ ভাবে আমুসন্ধান করিতে হইবে যে কি কারণে আমু (Acidity) ছইতেছে যেহেতু উৎপত্তি কারণ দ্ব করিতে না পারিলে চিকিৎসায় কোন ফল হইবার সন্তাবনা নাই। অমের (Acidity) রোগী আসিলে চিকিৎসক সাধারণতঃ রোগীর আম দমনের অস্ত কোন কার শ্রেণীর উষধ (Alkali) ব্যবস্থা করেন এবং কেহ কেহ বা উহার সঙ্গে পরিপাকের সাহাযোর অস্ত Hydrochloric Acid এবং Pepsin বা ঐরশ কিছু প্রয়োগ করেন; ইহাতে সাম্য্রিক উপকার ছইবেণ্ড ক্রায়ী উপকার কিছুই হয় না।

যাঁহার। কিছুদিন ধরিয়া অমরোগে ভূগিতেছেন, আমরা মনে করিয়া দইতে পারি তাঁহাদের পাকস্থলীর স্থায়ী পরিবর্ত্তন ঘটিয়াছে; এই পরিবর্ত্তন পাকস্থলীর প্রাতন প্রদাহ (Chronic Gastritis) ঘটিত।

কিছুদিন অমরোগে ভূগিলে পাকস্থলী আয়তনে বড় হয়; পাকস্থলীর ভিতরের ঝিলির (mucus membrane) আভাবিক গোলাপী রং পরিবর্তিত হইয়া ধুদর বর্ণে পরিণত হয় এবং চট্চটে শ্লেমা (Mucus) দারা আরত থাকে। অধিক দিন অমরোগ চলিলে কখন কখন এই ঝিলি ক্রমণঃ ক্ষয়প্রাপ্ত হইতে থাকে এবং স্বাভাবিক ঝিলির স্থানে অঞ্জ-প্রকারের ক্রিয়াহীন পর্দ। উহার স্থান অধিকার করে ্**ছভরাং পাকস্থলীর রস** (Gasric Juice) নি:সর**ণ** প্রায় বিদ্ধ হইরা যায়; এরপ হইলে আর অন্নরোগ আরোগ্যের উপায় থাকে না।

শমরোগের চিকিৎসায় উহার উৎপত্তি-কারণ দ্র করাই সর্বপ্রথম এবং প্রধান কাজ নচেৎ যে চিকিৎসা সাধারণতঃ ছইর। থাকে ভাহাতে কখনই স্থায়ী উপকার হইতে পারে না। অমরোগের কারণগুলিকে সংক্রেপে নিম্নলিখিত প্রের্থীতে ভাগ করা যাইতে পারে, ষ্থা—

(১) খাছাঘটিত:—বে থান্ত রোগীর সহ হয় না
ভাষৰা বাহা বথাযুক্তভাবে প্রস্তুত নহে যথা—ভাত, ডাল বা
ভারকারী (যাহা আমাদের প্রধান থান্ত তাহা) ভালরপে
সিদ্ধ না হওয়া; ইহাই অনেকহলে অমবোগের প্রধান
কারণ। অথবা কোন তুলাচ্য থান্ত অবিশ্রান্ত থাওয়া
বিষদ অতিরিক্ত তেল, ঘা ও মসল। প্রস্তুত থান্ত অথবা
ভাতিরিক্ত ভাত, রুটা প্রভৃতি থাওয়া।

এতব্যতীত আমাদের দেশে অতিরিক্ত 'চা' পান বিশেষতঃ কড়া 'চা' (strong tea) অমুরোগের একটা প্রধান হেতু এবং আমাদের দেশের মেয়েরাই ইহার জন্ম অধিক দোষী।

স্বাপানও অমরোগের একটা হেতু বটে কিন্তু আজ-কাল এ দোষের জন্ম অধিক লোককে ভূগিতে দেখা যায় মা, কারণ স্থ্রাপান-দোষ ভদ্র সম্প্রদায়ের মধ্যে অনেক ক্ষিয়া গিরাছে।

এতদ্বতীত, পূর্ব্বে বলা হইরাছে অসমর আহার করা আর্থাৎ আহার করিবার কোন নির্দিষ্ট সমর না থাকা, আতিরিক্ত তাড়াতাড়ি (গোগ্রাসে) কর্বাৎ ভাল করিয়। চর্বান না করিয়াই গলাধঃকরণ করা, অমুরোগের প্রধান হৈছে।

সর্বাশেষ, বলা বাইতে পারে অতিভোজন অমুরোগের একটা প্রধান হেডু "Excess in eating does more damage than excess in drinking."—Osler.

আহারের সময় বরফজল পান করা অমরোগের একটা কারণ মধ্যে গণ্য করা যাইতে পারে; চৈত্র মাস হইতে

আরম্ভ করিয়া প্রায় আখিন অবধি অবস্থাপর লোকেরা বরক আনাইয়া বরকজল করিয়া আহার করিতে বসেন; বরফ না হইলে তাঁহাদের আহারই হয় না এবং অভ্য সময়েও জল পান করিবার প্রয়োজন হইলেই তাঁহারা বরক্ষ-জল পান করেন।

আমাদের দেশের মহিলাদের অন্নরোগের একটা প্রধান হেতু 'দোক্তা'; দিনে বছবার পানদোক্তা থাইয়া তাঁহার। পাকস্থলীর ঝিল্লির উত্তেজনা (Irritation) আনেন এবং পরে ধীরে ধীরে উহার পুরাতন প্রদাহ উৎপন্ন হয়।

(২) ব্যাধি:—কতকগুলি পুরাতন ব্যাধিতে স্বাভাবিক পরিপাক ক্রিয়ার ব্যাঘাত জন্ম স্কৃতরাং সে সব স্থলে ঐ । ব্যাধি উপশ্য করিতে না পারিলে অমরোগ আরোগ্য করা সম্ভব হয় না; যথা পুরাতন মন্ধারোগ (Chronic Tuberculosis), বাত (Rheumatism and Gout), মধুমেহ (Diabetes), মৃত্রযন্ত্রের পুরাতন প্রদাহ (Bright's disease), রুক্তহীনতা (Anaemia) ইত্যাদি।

পাকস্থলী সংক্রাস্ত কতকগুলি রোগে যথা—Ulcer, Cancer ইত্যাদি, অমুরোগ উৎপন্ন হয়; এ সকল স্থলে বোগ আরোগ্য করা অত্যস্ত কঠিন।

চিকিৎসাঃ—

অমরোগের চিকিৎসা শত্যন্ত কঠিন —কঠিন, বেহেত্ রোগী চিকিৎসককে ঔষধ ব্যবস্থা ভিন্ন কোন সাহাষ্যই করে না অর্থাৎ পূর্ব্বোলিখিত যে সমস্ত কারণে অমরোগ উৎপন্ন হয় বলা হইয়াছে তাহা নিবারণের কোন চেষ্টাই করে না; ঔষধ সেবনেই সমস্ত দোষ সংশোধন হইয়া যাইবে এই ভাহাদের ধারণা; ফলে সামন্ত্রিক উপকার ভিন্ন আর কিছুই হয় না এবং এক চিকিৎসক ত্যাগ করিয়া অস্ত চিকিৎসক এবং এক প্রণালী (system of treatment) ছাড়িয়া অস্ত প্রণালী অবলম্বন করিয়া বেডার।

কোন অমরোগী চিকিৎসার অস্তু, আসিলে চিকিৎসাকের
কর্ত্তব্য তাহাকে হুইটা প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করা, যথা—(১) কোন
কোন সময়ে রোগী আহার করেন এব (২) কি পরিমাণ
আহার করেন ? চিকিৎস্ককে মনে রাথিতে হুইবে

অধিকাংশ অম:রাগী হয় তাড়াভাড়ি ভাল করিয়া চর্কন না করিরাই গলাধংকরণ করেন অর্থবা অভিরিক্ত আহার (overeating) করেন; স্কুডরাং সর্ব্ধপ্রথমে এই ছুই প্রধান দোষ সংশোধনের চেষ্টা করা কর্ত্তবা।

প্রথমদোষ ভাল করিয়া চর্কন না করিয়াই গলাধংকরণ করা; ইহা সম্পূর্ণ অভ্যাসের ব্যাপার; বিশেষ চেষ্টা না করিলে এ কু-অভ্যাসের হাত হইতে অব্যাহতি পাইবার উপায় নাই। কুল কলেজের ছাত্র ছাত্রীরা এবং অফিসের বাবুরাই এই দোষে অধিক দোষী; ইহার কারণ তাঁহারা অক্স প্রকারে বছ সময় নষ্ট করিয়া আহারের সময় বত নাম্ম পারেন গলাধংকরণ করেন। এই সকল রোগীর কর্ত্বব্য প্রত্যাস করিয়া প্রাত্ঃকালীন কর্ত্বব্যগুলি শেষ করা এবং নানাহারের জক্ত একটু বেশী সময় রাখিয়া দেওয়া; এরপ করিলে আর ক্ষুল কলেজ বা অফিসে যাইবার জক্ত তাড়াভাড়ি করিয়া গোগ্রাসে গিলিতে হইবে না।

কোন কোন চিকিৎসক উপদেশ দেন প্রতিবার মুখের ভিতর প্রাস লইয়া চর্বান করিছে করিতে ১ হইতে ১০।:৫ বা ২০ পর্যান্ত গণনা করিয়া গণাধ্যকরণ করা; এরপ করিতে আরম্ভ করিলে দেখা যাইবে কিছুদিন পরে বেশ চর্বান করিয়া গণাধ্যকরণ করিবার অভ্যাস হইয়াছে। অনেক রোগী এই সামাস্ত প্রেক্রিয়াই অন্নের রোগ হইতে অব্যাহতি পাইতে পারে, ব'দ উহার কারণ ভাড়াত।ড়ি করিয়া আহার করা হয়।

শারে থার একটা কারণ অতিভোজন (overcating); অধিকাংশ অমরোগীই এই লোবে লোবী।
আমাদের দেশের লোকের একটা নাধারণ ধারণা এই বে
কম আহার করিলে দেহ টিকিবে না অথবা শারীরিক বা
মান্সিক শ্রম করিবার শক্তি থাকিবে না; কিন্তু ইহা
সম্পূর্ণ তুল ধারণা। অভিভোজন কেবলমাত্র অমরোগ
নহে, অক্তান্ত বহু প্রকার রোগের কারণ; "অভিভোজনম্
রোগম্লম্, আরুক্ষকরম্"—আমাদের দেশের শান্তকারেরা
বলিরাচ্চন।

শাররোগের চিকিৎসা প্রধানত: ছইভাগে ভাগ করা বাইতে পারে, যথা---

- (১) পথ্য দ্বা (Dietetic)
- (২) ঔষধের ধারা (Medicinal).

পথা:--অমুরোগের চিকিৎদার প্রধান অঙ্গই পথোর वत्मावन्त ; উপযুক্ত পথোর বন্দোবন্ত ধারাই অনেক হলে অমুরোগ আরোগ্য করা যাইতে পারে, বিশেষতঃ রোগ আক্রমণের প্রারম্ভে। চিকিৎসককে মনে রাখিতে হইবে একই রকণের পথ্যের বন্দোবস্ত সকল রোগীর পক্ষে চলিতে পারে না কারণ ভিন্ন ভিন্ন লোকের ভিন্ন ভিন্ন কচি এবং সকলে সকল প্রকার খাত্য পরিপাক করিতেও সমর্থ হয় না, তাই ইংবাজীতে একটা প্রবাদ আছে "One man's food is another man's Poison" অৰ্থাৎ একজনের যাহা থাত ভাহা অত্যের বিষ। জুলুম করিয়া কোন বিশেষ পথা কোন রোগীকে খাওয়ান ষাইতে পারে না: যদি রোগার বিশেষ অনিচ্ছা সত্তে কোন খান্ত বা পথ্য খাওয়ান যায় তবে তাহাতে রোগীর অপকার ভিন্ন উপকারের সম্ভাবনা কম। তারপর আবার আমাদের দেশে নানা শ্রেণীর লোক-কেহ শাক্ত, কেহ বৈঞৰ; কেছ সধবা, কেছ বিধবা; কেছ বাঙ্গালী, কেছ পশ্চিম मिन्नवाशी हिन्दुशनी माज्ञित्राती हेळानि ; क्रम् माङ् मारन **छानवारमन, त्कर** छेश क्रांखरे दम्बिट भारतन ना, हेजानि हेजानि। 6िकिश्नकरक व्यामिष, निवामियरणाजी, मधवा विधवा প্রভৃতি সকলকেই চিকিৎসা করিতে হইবে; স্তরাং রোগীর রুচি ও প্রবৃত্তি অমুদারে পথ্যের ব্যবস্থা করিতে হইবে।

প্রাতন অন্নের রোগীর পথ্যের সম্বর্ধ খুব বেশী
কড়াকড়ি করিবার প্রয়োজন নাই তাহ। হইলে সে রোগী
সে চিকিৎসককে পরিত্যাগ করিয়া অন্ত চিকিৎসকের আশ্রর
গ্রহণ করিতে ইতঃন্তত করিবে না। রোগী সাধারণতঃ
দৈনিক কি কি পদার্থ আহার করে তাহা জানিয়া লইতে
হইবে এবং তাহার মধ্যে কতকগুলি ছম্পাচ্য পদার্থ বাদ
দিয়া দিতে হইবে। বদি আহারের ২।৩।৪ ঘটা পর

রোগীর অম উপার, অমব্যন প্রভৃতি নিয়মিত ভাবে হইতে থাকে তাহা হইলে প্রথমত: তাহার ভাতের পরিমাণ ক্যাইতে হইবে; অর্থাৎ যাহার এক পোয়া চালের ভাত থাওয়া অভ্যাস তাহার ভাতের মাত্রা অর্দ্ধেক অর্থাৎ আধ পোয়া চালের ভাতের বাবস্থা করিতে হইবে এবং আলু ও শাক বন্ধ করিতে হইবে।

আমিষ ভোজীদের খাবার কোন অস্থবিধাই নাই,
মাছের ঝোল ভাত থাইলেই হইল; মাছ অর্থে যে সকল
মাছ রোগীর পথ্য যথা কই, মাগুর, থলসে মৌরল্লা
ইত্যাদি। ভাত বেশ স্থাসিদ ও গরম থাকা চাই; ভাতের
দোবেই অনেক সময় অন্ন রোগ আরম্ভ হয়; অনেকক্ষণের
সিদ্ধ ভাত যাহা ঠাণ্ডা ও শক্ত হইয়া গিয়াছে তাহা আহার
করিলে ভালরূপে পরিপাক হয় না। আমাদের দেশের
মেয়েদের অধিকাংশ হলেই অন্নরোগের কারণ এইরূপ ঠাণ্ডা
ও শক্ত ভাত থাওয়া; বাড়ীর প্রুষ্বেরা যথাসময়ে আহার
করিয়া যাহার যাহার মতন কুল কলেজ ও আফিসে চলিয়া
মান, তারপর মেয়ের। তাঁহাদের কাজকর্ম শেষ করিয়া
আহার করেন; ইতিমধ্যে ভাত ঠাণ্ডাও শক্ত হইয়া যায়—,
তাহাও হয়তো ভাল করিয়া চর্বন করেন না; এইরূপ ভাবে
কিছদিন চলিলেই অন্ন হইতে আরম্ভ হয়।

যদি অমরোগ প্রবল আকার ধারণ করে অর্থাৎ সকাল বিকাল নাই রোগী ষথন যাহা খায় তাহাতেই অম হয় তাহা হইলে তাহার স্বাভাবিক আহার বন্ধ করিয়া পাকস্থলীকে একদিন সম্পূর্ণ বিশ্রাম দিতে হইবে; ঐ দিন রোগী কিঞ্ছিৎ কিঞ্ছিৎ গরম জল মাত্র পান করিবে; আর কিছুই খাইবে না।

ভৎপর রোগীকে কেবল মাত্র ছধ পথ্য (milk diet)
াদরা চিকিৎসা করিতে ছইবে। ছধ পূর্ণ থাত (Perfect food); ইহাতে প্রাণধারণোপযোগী সকল পদার্থই আছে 'milk is blood' (George Cheyne); ইহা
বায়রোগগ্রন্থ ও হিষ্টিরিয়ার রোগীদের পক্ষে বিশেষ
উপযোগী। ছধ পরিমাণে অতি অর করিয়া বথা ২ আউজ
অর্থাৎ এক ছটাক হধ 'ও ঘণ্টা পর পর রোগীকে দিঙে

হইবে এবং রোগী ভাগার স্বাভাবিক কাজকর্ম বন্ধ করিয়া বিশ্রাম অবস্থার থাকিবে'। ২ সোউন্স অর্থাং এক ছটাক হণ সহ্ম হইবে। যদি এরপ অল্প মাত্রায় দিলেও হুধ রোগীর হজম না হয় তবে প্রতি আউন্স হুদে ২ গ্রেণ করিয়া citrate of soda মিশাইয়া দিলে অথবা 'চা' চামচের এক চামচ পরিমাণ চুণের জল (Lime water) মিশাইয়া দিলে হুধ হজমের সাহায্য হয়; হুধের সঙ্গে Soda water মিশাইয়া দিলেও হুজমের সাহায্য হয়।

বদি এসব প্রক্রিয়ার ছধ হজম না হয় তবে ছধ হইতে মাখন তুলিয়া লইয়া সেই ছধ ব্যবহার করিয়া দেখা ধাইতে পারে। গরুর ছধ হজম করিতে না পারিলে ছাগল ছধ বাবহার করা যাইতে পারে; ছাগছয় গরুর ছধ অপেকা সহজে হজম হয়, কিন্তু আনেকে (বিশেষতঃ স্ত্রীলোকেয়া) ছাগলের ছধ পছল করেন না কারণ ছাগলের ছথে একটু গরু আছে; ঐ গরু সহজেই দ্র করা মাইতে পারে; ছাগলের ছধ সম পরিমাণ জলের গহিত ২।৪ খান তেজপাতা ফেলিয়া ফুটাইয়া লইলেই ছাগলের গরু চলিয়া য়ায় ৬ তেজপাতের স্থান্ধ হয়! ছধ হজম করিতে পারিলে ক্রমশঃ মাত্রা বৃদ্ধি করিয়া দৈনিক ছই হইতে ৩ সের ছধ দেওয়ঃ মাইতে পারে।

আমাদের গরীব দেশে অধিকাংশ রোগীর পক্ষেই দৈনিক ২০০ সের করিয়া ছধ খাওয়া অত্যন্ত ব্যয়সাধ্য তবে দিনে ৪ বারে ৪ পোরা অর্থাৎ এক সের করিয়া ছধ খাওয়া সন্তব হইতে পারে; ছধের সঙ্গে থই বা ২০০ খান করিয়া এরাকটের বিস্কৃট বা পাঁউকটা টোই করিয়া এক টুকরা ক্রমশঃ দেওয়া যাইতে পারে।

আরের রোগীকে ছব পথ্যের (milk diet) উপর রাখিতে পারিলেই ভাল হয়, কিন্তু অধিক রোগীই এরপ কড়াকড়ির চিকিৎসার রাজী হন না; সেরপ হলে বেসকল খাছে সাক্ষাৎ অপকার হয় সেই খাছগুলি বাদ দিরা বাহা সহজে হজম হয় এইরূপ পথ্য দিয়া দেখা বাইতে পারে তাহাতে অয় (Acidity) হয় কিনা? বিদি রোগার

আজিরিক্ত আম উলগার (Acid eructations) ও বায় নি:সরণ হইতে থাকে ভাহা হইলে ভাত রুটী প্রভৃতির মাত্রা কমাইয়া দিতে হইবে এবং আলু ও কর্কণ প্রেণীর বে সমস্ত ভরকারী আছে যথা বিভিন্ন প্রকারের শাক, ঝিলা, কুমড়া প্রভৃতি খাওয়া বন্ধ করিয়া দিতে হইবে। সর্বপ্রকার ভালা জিনিব বিশেষতঃ তেলে তাজা থবোর বন্ধ করিতে হইবে। রোগ'র যদি অধিক মিটি খাওয়া অভ্যাস থাকে তবে তাহা বন্ধ করিতে হইবে; গুড় বা চিনি একেবারে বন্ধ করিতে পারিলেই হয় নচেৎ তাহার পরিমাণ অভ্যক্ত কমাইয়া দিতে হইবে।

বেশী তেল ঘীয়ের রালা অথবা পাতে তেল ঘী থাওয়া একেবারে বন্ধ করিয়া দিতে পারিলেই ভাল হয় নচেং ষত ক্ম করা সম্ভব তাহাই করিতে হইবে। ভাল গাওয়া ঘী অয় পরিমাণে খাইলে বিশেষ অপকার হয় না; মাংস খাইলে বেশা চর্কির মাংস খাওয়া উচিত নহে; অনেকে মার মাংসের ঘন ঝোল খ্বই পছল করেন; উহা ম্থরোচক বটে কিন্তু অম্লরোগীর পরিত্যক্ষ্য কারণ উহা তেল, ঘী এবং মসলা পরিপূর্ণ।

রোগী স্থপক ফল খাইতে পারে তবে সব রকমের ফল
নহে; কমলালের টক না হইলে খাইতে পারে; পাকা
পেপে রোগীর পক্ষে উপকারী। স্থপক আপেল খাওয়া
যাইতে পারে, বিশেষতঃ যদি উহা সিদ্ধ করিয়া লওয়া হয়।
কলা, কোন প্রকারেই রোগীর পক্ষে উপকারী নহে।
মেওরা যাতীয় ফল অর্থাৎ পেন্তা, বাদাম, আগবোট, থেজুর
শ্রন্তি পরিতাল্য। ভাল আম যথা বোদাই ল্যালরা অর
থাইলে বিশেষ অপকার হয় না; কাঁঠাল একেবারে
পরিতাল্য।

মোটের উপর বলা ষাইতে পারে অমরোগের চিকিৎসার কোন একটা ধারাবাহিক নিয়ম সকল রোগীর পক্ষে সমান উপযোগী নহে ষেহেতু এক রোগীর পক্ষে যাহা স্থপথ্য অন্ত রোগীর পক্ষে ভাষা বিষবৎ পরিভ্যক্তা। কেহ কোন এক প্রকারের থাবার থাইরা ভাল থাকেন আবার অন্ত রোগী সেরপ থাবার থাইলে যথেষ্ঠ কট্ট ভোগ করেন। প্রভ্যেক

লোকের শরীরের অবস্থা, সন্থ করিবার ক্ষমতা প্রবৃত্তি বিভিন্ন, প্রত্তরাং চিকিৎসককে এই সব বিবেচনা করিয়া পথ্যাপথ্য ও উষ্ণাদি বাবস্থা করিতে হইবে।

শবিক দিন শ্বমরোগে ভূগিলে রোগীরা হতাশ হইয়া পড়ে এবং মনে করে হয়তো আর আরোগ্য হইবে না; এরপ স্থলে চিকিৎসকের কর্ত্তব্য রোগীকে ভরগা দেওয়া এবং উপযুক্ত চিকিৎসা হইলে নিশ্চয়ই আরোগ্য হইবে এইরপ ধারণা জ্যাইয়া দেওয়া।

অমের রোগীদের নানাপ্রকার থেয়াল থাকে এবং
অনেক বিষয়ে আতঙ্ক থাকে, অনেক চিকিৎসক রোগীদের
এই সব পেয়ালের ব্যাপার লইয়া বিজ্ঞপাদি করিয়া থাকেন,
কিন্তু মনে রাখিতে হইবে ইহা চিকিৎসকের পক্ষে অত্যন্ত
অন্থায় ও অমার্ক্তনীয় ব্যবহার। অফের রোগীয়া বহুদিন
ভূগিয়া ভূগিয়া ভীবনে একরূপ হতাশ হইয়াই পড়ে এবং
তাহাদের মন্তিক্ষণ্ড প্রকৃতিত্ব থাকে না; এরপ অবস্থায়
তাহার৷ ঠিক সাভাবিক ভাবের কুথাবার্তা বা ব্যবহার
করিতে পারে না ইহা চিকিৎসকের শ্বরণ রাখিতে হইবে।

কোন কোন রোগীর স্থান পরিবর্ত্তনে অসাধারণ উপকার হইতে দেখা বায়। লেখক দেখিয়াছেন "একটী রোগী, বয়স ৫৬ বৎসর, বছদিন অমের ব্যারামে ভূগিয় একেবারে শার্পকায় এমনকি চলংশক্তি একেবারে রহিত বলিলেই হয; এই রোগীর আত্মীয় স্থন্ধন সকলেই তাঁহার জীবনে হতাশ হইয়াছিলেন; তিনি Dehri-on-shone-এ বাইয়া ০ যাস থাকিবার পর যথন ফিরিয়া আসিলেন লেখক তথন তাঁহাকে প্রথমে চিনিতেই পরেন নাই—তাঁহার এত উপকার হইয়াছিল এবং চেহারার এত উপকার হইয়াছিল এবং চেহারার এত উপকার হইয়াছিল এবং চেহারার এত উপকার হায়ছিল এবং কোনাই কা বলা বায় না; অধিকাংশ স্থালই যেদৰ জায়গায় জলবায় ভাল তথায় গোলে অমের বোগীদের বিশেষ উপকার হয়, তবে অবশ্র সকলের পক্ষে অমের রোগ আরোগা করিবার অক্স স্থানাস্তরে যাওয়া সম্ভব হয় না।

ইয়ধ:—

জন্নবোগের চিকিৎসায় কি উদ্দেশ্যে ঔহধাদি প্রয়োগ হইতেছে সে সহদ্ধে বিশেষ ধারণা থাকা উচিত; অধিকাংশ স্থানেই দেখা যায় জাম উৎপত্তির কারণ দ্র না করিয়া উহা চাপা দেওয়ার চেষ্টা হয় এবং ক্ষার শ্রেণীর ঔষধ যথা সোডা (Sodii Bicarb) প্রভৃতি দেওয়া হয়, বিদ্ধ এরপ মামুলী চিকিৎসায় স্থায়ী উপকার কিছুই হয় না বরং জনেক সময়ে অপকারই হয়।

অমুরোগের প্রধান কারণ উপযুক্ত পাচক রসাদির (Digestive Juices) অভাব; এতদ্ভিন খাভাখাছের नाना গোলযোগের কথা পূর্বে বলা হইয়াছে। মোটের উপর খান্ত পরিপাকে গোল্যোগ ঘটলে ভুক্ত পদার্থ পাক-স্থলীতে গাঁজিয়া বাইতে (Fermentation) আরম্ভ হয় এবং কতকগুলি অস্বাভাবিক উত্তেজক শ্রেণীর অমু পদার্থ निः সরণ इट्रेंट था कि यथा Lactic, Butyric & Acetic Acid: এই সকল অমু পদার্থ পরিপাকে বাধা জন্মায় এবং পাকস্থলীতে ভুক্ত পদীর্থ গাঁজিয়৷ যাইবার ফলে নানাবিধ ৰাষ্ণীয় পদাৰ্থ উদ্ভত হয়; এই সব দৃষিত অন্ন পদাৰ্থ ও ৰাম্পোদ্ধবের ফলে রোগীর অম উদগার (Acid eructations) বুকজালা (Heart-burn) উদরাধান প্রভৃতি লক্ষণ দেখা দেয় এবং কখন কখন রোগীর অমুশূল (Gastric colic) আরম্ভ হয়; এরপ হইলে রোগীর অত্যন্ত কট হয় রোগী ষম্রণায় ছট্ফট করিতে থাকে এবং morphine বা Morphine & Atropine ইঞ্জেক্শন ভিন্ন রোগীর কষ্ট লাঘবের অন্ত উপায় থাকে না।

শমরোগের চিকিৎসায় প্রধান ঔষধই, এবং একপ্রকার গার্ছস্থা ঔষধ মধ্যে গণ্য, Bicarbonate of Soda; ইহার এরপ প্রচলন হইয়াছে যে বাড়ীর মেডেরাও শ্বয় দমন করিবার জন্ম সাধারণতঃ চিকিৎসকের সাহায্য গ্রহণ করা প্রয়োজন বোধ করেন না, 'বেণেতি' দোকান হইতে এক প্রসার 'খাবার সোডা' (Sodii Bicarb) আনাইয়াইছো শ্বয়্লসারে সেবন করেন, কোন মাত্রা বা পরিমাণের ধার ধারেন না; ইহাতে শ্বধিকাংশস্থলেই দীর্ঘকাল ব্যবহার

করিলে উপকারের পরিবর্তে অপ্রকারই বেশী হয়। প্রথম প্রথম অন্ন উপলার, বুকজালা পেটবার্থা প্রভৃতি ইহা সেবনের সঙ্গে সঙ্গেই দূর হয় স্কৃতরাং অনেকস্থনেই রোগী Sodii Bicarb এর দাস হইয়া পড়েন; অনেকে ইহা অক্তান্ত অন্ননাশক ও বায়ুনি:সারক ওবধের (Carminative) সঙ্গে সেবন করেন কিন্তু মনে রাখিতে হইবে বে ইং বেরপই বংবহার করা হউক না কেন অধিক মাত্রায় অধিক দিন ধরিয়া ব্যবহার করিলে অন্ন দমনের পরিবর্তে অধিক করিয়া অন্ন নি:সরণ করে ("It comes a Hypersecretion of Gastric Juice and increased acidity"—Dilling).

সোডা বাইকার্ব (Sodii Bicarb) ব্যবহার করিতে হইলে অল্প মাত্রায় প্রয়োগ করা উচিত; তবে উহাতে অপ্প দমন না হইলে একাধিক বার দেওয়া যাইতে পারে। Sodii Bicarb চিকিৎসায় একটা প্রধান অস্থবিধা এই বে পাকস্থলীতে কতটা আম নিঃস্ত হইয়াছে এবং উহার প্রতিক্রিয়ার জন্ম করটা Sodii Bicarb দরকার তাহা বৃথিবার উপায় নাই; যদি অমের পরিমাণ অধিক থাকে এবং সোডা বাইকার্ব কম দেওয়া হয় তবে অমুস্থ দূর হইবে না কিছ যদি অমের পরিমাণ অধিক হয় তবে উহা ঐ অমৃত্ব নই করিয়া যাহা বাড়তি (surplus) থাকিবে তাহাছে পাকস্থলীর উত্তেজনা উপস্থিত করিয়া অম্নিঃসরণ (Hypersecretion) করিবে।

আনেক চিকিৎসক আল্লমনের জন্ত কেবল মাত্র Sodii Bicarb না দিয়া সাধারণতঃ উহা carminative mixture এর সঙ্গে দিয়া থাকেন, যথা—

এইরপ এক মাত্রা; প্রয়োজন অহুসারে ইং। এং ঘন্টা পর পর মন্ত্রণা উপশম না হওয়া পর্যস্ত দেওয়া মাইতে পারে।

Bisurated Magnesia:-

কিছুদিন পূর্বে অন্নদমনের জন্ম এই বিলাজী পেটেণ্ট ভ্রমণ্টীর ষথেষ্ট ব্যবহার হইমাছিল; অধিকাংশ অন্ন-রোগীকেই লেখক এই ঔষধ সেবন করিতে দেখিয়াছেন; ইহা ক্ষারজাজীয় ঔষধ (Alkali), স্থভরাং ইহার অন্ন দমনের ক্ষমতা আছে কিন্তু আজকাল এই ঔষধের ব্যবহার আর বেশী দেখা যায় না; ইহা অন্নন্ত করিতে পারে বটে কিন্তু অতিরিক্ত অনু নিঃসরণের (Hyperacidity) কারণ দূর করিতে পারে না স্থভরাং ইহাকে অন্নরোগের ঔষধ বলা যাইতে পারে না।

Magnasium Perhydrol:-

জন্মাণীর Merck কোম্পানী ক্ষারশ্রেণীর এই ঔষধটী প্রস্তুত করেন; লেখক জানুরোগে ইহা ব্যবহার করিয়া বথেষ্ট ফল পাইয়াছেন। ইহা চূর্ণ (Powder) এবং ট্যাবলেট (Tablet) উভয় আকারেই প্রস্তুত হয়; চূর্ণ ব্যবহার করিলে 'চা'-চামচের ই হইতে ১ চামচ অথবা ১—২ ট্যাবলেট কিঞ্চিৎ জল সহ আহারের কিছুক্ষণ পরে সেবন করিতে হয়; ট্যাবলেট ব্যবহারে স্থবিধা আছে, কোন মাপের হাঙ্গাম নাই; ২০টা করিয়া ট্যাবলেটের টিউব পাওয়া যার; ইহা পাকস্থলীতে অমুঘটিত সর্ব্ব উপসর্গই দূর করে। কিছুদিন হইতে ফার্ম্মাণীর সকল ঔষধই তৃত্থাণা হইয়াছে, স্থতরাং ইহা পাওয়া যাইবে কিনা বলা কঠিন।

Takazyme :--

ध्यारमान्याभ्यम् ।

Parke Davis কোম্পানী প্রস্তুত এই ঔষণ্টা অয়-রোগে ব্যবহার করিয়া লেখক বিশেষ ফল পাইয়াছেন; ইহা আহারের পর 'চা' চামচের ১-২ চামচ মাত্রায় কিঞ্ছিৎ জলসহ সেবন করিতে হয়। আমাদের দেশে, বিশেষতঃ দরিজ লোকের বাহাদের ভাত ভিন্ন আর কিছুই থাবার নাই, অমরোগে ইহা বিশেষ উপযোগী বেহেতু এক চামচ (one teaspoonful) 'Takazyme'-এ ৫ প্রেণ 'Taka-Diastase' আছে এবং অমন্দমন ও পেটের বেদনা প্রভৃতি নিবারণের জন্ধ অন্তান্ধ উপাদান আছে, স্কুরাং ইহাতে বিশেষ উপকারই হইয়া থাকে। এই ঔষধের সঙ্গে প্রাক্তে: খালি পেটে এক চামচ করিয়া (Milk of Magnesia) দেবন করিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

Soda-mint:

Burroughs Wellcome কোম্পানীর Sodamint নামক ঔষধের পূর্বে খুব প্রচলন ছিল; ইহা Tabloid আকারে প্রস্তুত হয়; ইহাতে প্রতি Tabloid এ ৪ প্রেণ করিয়া Sodii Bicarb ও Oil Menthpip আছে; মাত্রা ১ হইতে ৪টি Tabloid, প্রয়োজন অমুসারে।

বেঙ্গল কেমিক্যাল কোম্পানীও Sodamint এর ট্যাবলেট তৈয়ারী করেন।

আন্নদমনের জন্ম Sodamint ব্যবহার করা ঘাইতে পারে; ইহা ব্যবহারে স্থবিধা এই—ৈ হোরারী ট্যাবলেট, মাত্রা ঠিক করিবার হাঙ্গামা নাই; আন্নের স্চনা হইতেই সেবন করা যাইতে পারে।

Aqua Ptychotis (জোয়ানের জল):-

ইহা আমাদের দেশের অনরোগীদের প্রধান অবলম্বন;
অধিকাংশ অমরোগী ঘরে জোয়ানের জল প্রায় সর্বাদাই
রাখিয়া থাকেন এবং আহারাস্তে তাঁহারা এই জল পান
করেন; ইহা অম নিবারণে সাহায্য করে।

জোয়ানের জল ঘনীভূত (concentrated) আকারেও পাত্রা যায়; সেবন করিবার সময় জল মিশাইয়া লইতে হয়; ইহার স্থবিধা এই বিদেশে যাইতে হইলে সহজে লইয়া যাত্রা যায় কিন্তু লেখক জোয়ান জলই : Aqua Ptychotis) পছল করেন।

অমবোগের সাক্ষাৎ কারণ পাকস্থলীতে ভুক্ত পদার্থ গাঁজিয়া উঠা (Fermentation); ইহার ফলে কতকগুলি উত্তেজক প্রেণীর অমব্যা Acetic, Butyric এবং Lactic Acid স্ট হয়; এই অম পদার্থগুলিতেই অমবোগের বত উপসর্গ ব্যা অম উদ্গার, বুক জালা প্রভৃতি স্ট করে। পূর্বে যে সমস্ত প্রধ্যের কথা বলা হইল ভাহাতে অম উদ্গার বুক জালা প্রভৃতি নিবারণ করে বটে কিন্তু পাকস্থলীতে ভুক্ত পদার্থ গাঁজিয়া উঠা নিবারণ করিতে পারে না। এই Fermentation' নিবারণের প্রধান উপায় অন্নপ্রেণীর শুষ্ধ ছারা চিকিৎসা করা।

পূর্ব্ব উক্ত হইয়াছে 'Gastric Juice' এর প্রধান
উপাদান Hydrochloric Acid ও Pepsin; কিন্তু
সাধারণত: Hydrochloric Acid এর নিঃসরণ কম
ছওয়ায় Pepsin কার্যাকরী হয় না; এরূপ স্থলে আহারান্তে
১০১৫ মি: মাত্রায় Dilute Hydrochloric Acid
কিঞ্ছিৎ জল বা জোয়ানের জল (Aqua Ptychotis)
সং দিলে পরিপাক ক্রিয়া উপযুক্তরূপে সম্পন্ন হয় এবং
পাকস্থলীতে ভূক্ত পদার্থ আর গাঁজিয়া যাইতে (Fermentation)পায় না স্বতরাং অয় উদ্পার প্রভৃতি আর হয় না।

"Acidity of the stomach is often due not so much to Hypersecretion as to excessive or irregular fermentation, leading up to the production of a large quantity of various acids, such as Acetic, Butyric and Lactic; this excessive or irregular acid fermentation will itself be checked by Acids. We have, therefore, in the Acids themselves remedies which are able to control and check the two chief causes of Acidity of the stomach, and

so relieve the distressing symptoms which are caused by it" (Ringer)

লবণের উপকারিতা:

আমরা থাতে যে নৃণ (common salt) থাই তাহা হইতে Gastric Juice এর প্রধান উপাদান Hydrochloric Acid প্রস্তুত হয়; স্কুতরাং যে সকল স্থান Hydrochloric Acid এর অভাব অমরোগের কারণ সে সবস্থানে রোগীদের আহারের সঙ্গে অধিক পরিমাণ নৃণ থাওয়া উচিত: প্রাতন অমের রোগীদের এই সামান্ত মৃষ্টিযোগেই অনেক স্থান অমুরোগ আরোগা হইতে পারে, তবে অবশ্র অভিভোজন প্রভৃতি দোব সংশোধন করিতে চুটবে।

অমুরোগের বৃথেষ্ট পেটেণ্ট ঔষধ বাহির হইয়াছে;
লেথক তাহার অধিকাংশের সহিতই পরিচিত নহেন;
সম্প্রতি বিলাতের Burgoyne কোম্পানী 'Normo-Gastrine' নামক একটা পেটেণ্ট ঔষধ বাজারে বাহির করিয়াছেন; ইহা ট্যাবলেট আকারে প্রস্তুত্ত হয়; এই কোম্পানী বলেন অমুউদগাব, বুক আলা প্রভৃতি আরম্ভ হইলে ইহার একটা ট্যাবলেট সেবনে ২০ মিনিটের মধ্যেই সমস্ত উপদর্গ দূর হয়। এতধ্যতীত দেশী ও বিলাতী বহু পেটেণ্ট ঔষধ বাজারে বিক্রয় হইয়া থাকে।



স্নায়ু রোগ

লেখক ঃ—ডাঃ স্তুরেশচক্র রায়।

--00,00,00-

"অনেকের বিশ্বাস, ভাষা সতা কি মিথ্যা বলা কঠিন, বে কিছুদিন পূর্ব্বে এদেশে ভূতাবিষ্ট বলিয়া যা াদের মনে করা হইত, তাহারা স্বায়্রোগ বিশিষ্ট ভিন্ন অন্ত কিছু নহে। সকল ক্ষেত্রে স্বায়্রোগ না হইলেও, অনেক ক্ষেত্রে বৈ এইরূপ হইত, ভাষা যনে করা অঞ্চায় নহে। সায়ু- রোগের বিষয়ে সাধারণের জ্ঞান, বিশেষতঃ এদেশে, নিতাস্তই কম, অনেশেই ইহার অন্তিমন্ত জ্ঞানে না বা স্বীকার করে না। অবশু মৃগী, উন্মাদ রোগাদির স্তায় যে সব উৎকট সায়ুরোগ আছে তাহাদের স্বাই মানে, কিছ phobia প্রভৃতিকে এদেশে এগনও অধিকাংশ লোক আকামি, ঢং, আকার, অথবা বড় জার বাতিকগ্রস্ত বলিয়া উপহাস করে। কিন্তু সম্প্রতি চিকিৎসা বিজ্ঞানের অভাবনীয় উন্নতির ফলে ইহা স্প্রতি প্রমাণ হইয়া গিয়াছে ধে এই স্বরোগ অভ্যত কোন রোগ অপেকা কম কট দেয় না, জীবন অসহনীয় করে না, বরং অভ্যত অনেক রোগ আছে যাগদের চিকিৎসা আছে, কিন্তু মনের মধ্যে এই জাতীয় যে সব অভ্তত হ্রারোগ্য এবং মর্ন্মান্তিক কটকর ব্যাধি আজ কাল অভ্যত্তিক লোক মধ্যে সর্ব্বে ঘটিতেছে, তাহাদের চিকিৎসা এদেশে খুব কম দেখা যায়, তাহা অভ্যন্ত ব্যয় ও সময়সাপেক্ষ।

স্নায়ুরোগ আজ সভা জগতে সর্বত্ত দেখা যায়, জগতের অধিকাংশ লোকেরই ইহা জীবনের এক বা অন্ত সময়ে হয় বা হইবার সম্ভাবনা। Dr. H. Beard সর্ব্ব প্রথমে Neurasthonia নামক রোগ আবিদ্ধার করেন। ইহা মনের ও শরীরের ক্লান্তি বা পর্যাপ্ত বিশ্রামের অভাব হুইতে জন্মে। সাধারণের মধ্যে পর্যাপ্ত বিশ্রাম কোন ক্লেত্রে কোন লোকের কভটুকু আবশ্রক, ভাহার স্থপ্ত ধারণাই নাই, আমরা পূর্বে এই বিষয়ে আলোচনা করিয়াছি! উপস্থিত স্নায়ুরোগের গুটকয়েক কারণ নির্দেশ করা হুইভেচে।

সভ্যতার একটি বিশেষ অবদান কাঞ্চনকোলিয়।

অর্থ ই আজ সর্বত্ত একমাত্র পূজা পায়। পলীগ্রামের

যাবতীয় লোক সহরে নগরে গিয়া ধনাগম প্রত্যাশী আবার

নগর বা সহরে শিক্ষা দীক্ষা আঘোদ প্রযোদ, স্থুথ স্থবিধা,

আচার ব্যবহার, আদব কারদা, সমস্তই চটক্ চমক্প্রদ,

মাছবের মন মাতাইবার ব্রহ্মান্ত বিশেষ অধিক এবং ব্যাপক

স্থতরাং পল্লীকে মারিয়া নগরের শ্রীবৃদ্ধি জগতে সর্ব্বতই

চলিতেছে। ইহার ফলে সহরের ঐত্থর্য মান প্রতিপত্তি

আমোদ পল্লীবাসীকে যাত্র করিয়া ফেলিয়াছে, ডাহার মোহ

কাটান প্রায় অসম্ভব। কিন্তু সহর নগরের যত কিছুই

ভাল থাকুক, ভাহার মন্দও আছে। সহরের "শিক্ষিত"

সম্প্রদায় আজ দেশের মেক্ষদণ্ড স্বরূপ, কিন্তু ভাহারাই

আজ পলীবাসীর সহিত যোগত্ত ছিল্ল করিয়াছে। ধর্ম ও নীতিজ্ঞান মৃণক সরল সহজ অনাড্বর শাস্ত জীবন ধারা আজ অত্যন্ত ঘূণার ব্যাপার হইয়া পড়িয়াছে, উচ্চ চিন্তা ও সরল জীবনধারা আজ দেশ হইতে উঠিয়া যাইবার মন্ত হইয়ছে। কিন্তু ইহাদের প্রত্যেকটিই জ্ঞান বিজ্ঞান ও সংস্কৃতি বা কৃষ্টি লাভের জন্ত একান্ত আবশ্রুক। সায়ু স্বৰ্ল করিবার জন্তও এইগুলি কত অধিক আবশ্রুক তাহা কয়জনে ব্যে ?

সহর নগরে অভ্যধিক লোক একত বাস করে, ইছার মধ্যে বিশুদ্ধ আহার এবং বায়ু, যাহা না হইলে শরীর ও মন স্বস্থ থাকে না, সাধারণ লোকের পক্ষে হর্ট্যা পড়ে, বাসস্থান সংকীর্ণ হয়, ইট কাঠ মধ্যে ২৪ ঘণ্ট। জীবন পাত করিয়া মানুষের মনও কুদ্র হয়। তাহার উপর নগরের চারিদিকে অবিরাম শব্দ, দর্বে বিষয়ে হুড়াছড়ি তাড়াতাড়ি, অভাবনীয় গতিবেগ, সমস্ত artificial ব্যবস্থা (এই চারিটিই সভ্যতার বিশিষ্ট দান) মধ্যেই স্বাইকে কমবেশী থাকিতে হয়। মাভা ধরিত্রী ও প্রক্রতির সহিত সম্পর্ক থুব কম হয়, ভাহার ফলে প্রকৃতি-নির্দ্মিত এবং প্রকৃতিরই অংশ যে মামুষের শরীর ও মন, তাহা বিকল বা বিকৃত হয়, অর্থাৎ তাহার অবশান্তাবী ফলেই মানুষের न्नायु विकल वा व्यवाভाविक श्हेशा भएए। এই भव छित्र, নগর মধ্যে নিভা নৃতন মোহ হুজুক উত্তেজনা, পুলক শিহরণের অফুরস্ত আয়োজন আছে, তাহার প্রতিক্রিয়াও প্রকৃতির বিধানে সঙ্গে সঙ্গে তুল্য ভাবেই আছে। বিশেষ করিয়া ফলিত বিজ্ঞানের অভাবনীয় সাফল্যে আজ সভ্য সমাজে মানুষের মন বিক্ষিপ্ত করিবার অজন্র আরোজন চারিদিকে, স্থ স্থবিধা আরাম আমোদের ছডাছডি, বন্ধ-যুগের জয় জয়কার চারিদিকে। এই সমস্তই মাতুষকে নিয়ত মাত্রাজ্ঞান রহিত করিতে সমর্থ এবং করিতেছেও, তাহাবট ফলে স্বায়ু চুর্বকারী অনেক রোগের সৃষ্টি। একটু চিন্তা করিলেই ইহা বেশ বুঝা যায়।

মানুষের স্নাযুত্ত্রী (nervous system) একট গ্রামোকোন বন্ধের রেকর্ডের মন্ত। রেকর্ড মেমন শব্দসমূহ

व्यापनात मर्था প्रतिश तारथ, व्यवशास्त्र वा वावस कतितार क्रिक्त, भताधीन व्यामात्मत त्राम्य व्यवस किक्रम এकवान তাহা ভাল মন্দ বেমনটা তেমনটাই প্রকাশ পায়, তেমনি শাস্থার জাবনের প্রভাকটা ঘাত প্রভিঘাত অভাব অভিযোগ, ভালমন্দ উত্তেজনা ও তাহার প্রতিক্রিয়া স্থ इथ, मुमछ हे भागु छन्नी मर्था अक्ष अक्षरत मात्र। कीवन খোদিত থাকে। যোগাযোগ ঘটিলেই উক্ত স্ঞিত ব্যাপার গুলি ভাগ মন্দ যেমন ২উক ফল দিতে ছাড়ে না। (William James, Alexis Carrel) সুতরাং দেখা যায় যে নিঃশব্দে জ্ঞাতে বা অজ্ঞাতে, আমাদের প্রত্যেকের স্নায়ুর উপর, অবিরাম অভ্যাচার অনাচার সাধিত হয়, কারণ আমরা অস্বাভাবিক ধারা মধ্যে প্রায় সর্বাদা নিমজ্জিত। ভাহার ফলে আহত স্থান (স্বায়ু) ক্রমাগত আঘাত পাইয়। ছিল ভিল বা গভীর ক্ষত মত হয়, সংযু অকর্মণা হয় নিস্তেজ বা অত্যধিক উত্তেজনাপ্রবণ হয়, বিক্বত, বিপরীতাচারী হয়। ইহারই ফলে আজ চারিদিকে Hysteria, Neurasthenea সর্বপ্রকার Complexes, nurosis ইত্যাদির দিন দিন বৃদ্ধি পাইতেছে দেখা যায়। প্রকৃতি কদাচ ক্ষমাকরে না, ভাহার প্রতিশোধ আছেই। এই গোগ ঘরে ঘবে কত গভীর, কত দুরবাাপী কত মারাত্মক ভাবে রহিয়াছে তাহা কেহ দেখে না—মনেকে জানেই ন। বা বুঝে না।

এই কথা কতদূর সত্য তাহার প্রমাণ পাওয়া যায় সভাতার মধামণি আমেরিকা হইতে। সে স্থানে স্বায় রোগী অন্য সমস্ত রোগীর সমবেত সংখ্যা অপেকাও অধিক। যদি ধনকুবের স্বাধীন স্বাস্থ্যবান, লক্ষ্ণ প্রভিষ্ঠান স্থ স্থবিধা সত্ত্বেও তথায় এইরূপ অবস্থা হয় তবে আমাদের **অবস্থা কিরপ হওয়া উচিৎ ? সেথার এই রোগ (স্ক্র** পায়ুরোগ) অধিকাংশ লোকেরই হয় বা হইবার সম্ভাবনা, এমন কি যদি উপস্থিত হারে এই রোগ বৃদ্ধি পায়, তবে ক্ষয়েক বৎসর খাদে বিক্বত বৃদ্ধি লোকের সেবা করিবার জ্ঞা স্থান্থ লোক মেলা ভার হটবে এটরপ কথাও সেলেশে উঠিয়াছে। ৰলা বাহল্য সে দেশে অনস্ত ব্যবস্থায় ইহার व्यक्तिकांत्र इश्रष्ठ इहेरव, किन्त नीन जिनात्री व्यश्रष्ट राह,

ভাবিয়া দেখিতে বলি।

স্ক্ৰ সাযুৱোগ বিশুৱ ধারায় প্রকাশ পায় ষেমন উন্মুক্ত বা খোলা স্থান বা বন্ধ স্থানের ভীতি, ভীড়ের ভিতর যাইতে ভয় বা ভীড় দেখিলে ভয়, জল বৃষ্টি ঝড় বজ্ঞাবাত ভীতি, উপচিন্তা উদ্বেগ, অসম্ভব রক্ষের ভয়, জীবন সংগ্রাম ভীতি, Obsessions বা অত্যধিক উন্মাননা মহাতম্ব, compulsion neurosis ইত্যাদি। শেষোক্ত রোগটীর একটা নক্ষণ এই হইতে পারে যে নারীর সন্তান ধারণ কাল গত হইলে স্বামী পুত্রের উপর বিজাতীয় ঘুণা জন্মে. নরের ক্ষেত্রে নাতিনীর বয়স্কামেয়ে বিবাহ করিবার ম্পুহা হয়। তাহার উপর বহিমুখী ও অন্তমুখী লোকেদের স্বাভাবিক প্রেরণা হইতে উদ্ভ ভীতি, হীনভামূলক মনোভাব (inferiority complex) ইভ্যাদি। এই সমস্ত রোগ সাধারণে জানে না, বুঝে না, রোগীদের অভায় ভাবে দোষ দেয়। এই সব রোগীরা কিন্তু নিতান্ত হতভাগ্য মধ্যে গণ্য, কারণ এদেশে সাধারণতঃ প্রাণপাত করিয়াও ইহা প্রায় সারে না, কমেও না, ইহারা জীবন অভিষ্ঠ করে, পলে পলে মৃত্যুর সমান হয়।

পূর্বদশিত কারণ ভিন্ন আরও অন্ত কারণে সাংঘাতিক মায়ুরোগ জন্মে, তন্মধ্যে ধর্ম, নীতিজ্ঞান, দেশাচার লোকাচার অমান্ত করা অথবা জীবন হইতে সম্পূর্ণ বিদুরীত একটা কারণ। ইহার ফলে সভাতিসভা আমেরিকাতেও কত অধিক লোকের উৎকট মারাত্মক ব্যাধি জন্মে, আত্মহত্যা পর্যান্ত বৃদ্ধি পায়, তাহা মহ।মতি Ben Lindsay বিশুর জীবন কাহিনী হইতে দেখাইয়া-ছেন (Companionate Marriage)। শভ শভ বংসরের প্রথামত লোকাচার দেশাচার ধর্মাদি হঠাৎ দশ বিশ বৎসরে মুলোছেদ করিবার ফল স্নায়ুমধ্যে অসম্ভব চাপ দিতে বাধ্য, এদেশেও তাহার দৃষ্টাস্তের অভাব নাই। কিন্তু তুর্ভাগ্য বশত: ইহার কার্য্য বাহতঃ অধিক প্রকাশ হর না, বোলে মনের মধ্যে অসম্ভব চাপ পড়ে (J. W. Carr M. D.)। সারা জীবন কড যে নরক বঙ্গণা

ভোগ হয় ভাহা ভুক্তভোগী এবং চিকিৎসকগণই জানেন।

ভাহার উপর সভ্যতা প্রকৃতির সহিত সংগ্রাম ঘোষণ।
করিয়াই আপনার আধিপত্য বিস্তার করিয়াছে। কিন্তু
প্রকৃতির পরিশোধ অগ্রপশ্চাৎ আছেই। তাই Voltaire
Thorean, Seneca হইতে এদেশের মনীযীগণ সবাই
সমস্বরে Plain living, high thinking অথবা প্রকৃতির
সহিত বনাইয়া মানাইয়া জীবন পাত করিবার উপদেশ
দিয়াছেন। প্রত্যেক মাহুবেরই জীবনে এক একটা বিশিপ্ত
ছল্প আছে, ইয়া বৈজ্ঞানিক সত্যা কিন্তু আজিকার
অভাবনীয় নিত্য নৃত্রন ব্যবস্থার কলে, চমক্ চটক্
বাহাড়েশরের প্রভাবে, স্বাইকার জাবনে স্বছল্প, স্থ-ভাব,
স্বাস্থ্যহানী হইয়াছে, বিকৃত পরিবন্তিত হইয়াছে, ফলে কেইই
কেইই স্ব-অর্থান স্থ-ছল্প হইতে পারে না।

এই কথা প্রায়ই ভূল হয় যে মারুষের মন ও শরীর, লক লক বংগর পূর্বে যে ভাবে প্রকৃতি ছারা রচিত হইত, ভাহাদেৰ তথন যেসৰ ভাষাদি থাকিত, আহার নিদ্রা ভয় ও কাম নামক চারিটা বুভির যত অধীন মানুষ ছিল, এতদিনেও ভাহাদের কোন বিশেষ গতিক্রম হয় নাই। আজিও মানুষ এই সব সহজ প্রেরণার পূর্ণ দাসত্ব করিতেছে। কিন্ত বিজ্ঞানের প্রভাবে মাহুষের বৃদ্ধি শক্তি বিস্তর প্রসারতা লাভ করিয়াছে। ফলে পুলতন ধারায় স্ট শরীর মন ও নুতন ধারায় চালিত বৃদ্ধির সামঞ্জ হইতেছে না. জীবমে বিস্তর জটানতা আদিয়াছে, বৃদ্ধি ও কার্য্যে আশ্মান-জ্মীন ভফাৎ হইয়াছে - জীবনে দিন দিন জটালতা বৃদ্ধি পাইতেছে। জীবনের জটীলতা যতই বৃদ্ধি পাইবে (সভাতা অর্থে ই জীবনের জটিলতা বুদ্ধি) প্রায়ু ততই পিষ্ট দলিত मथिल पूर्वन या विकृष शहरव। मासूरवत किन्न ध्यमनहे বৃদ্ধির দৌড বে ভাহার সর্বার্থ সাধক নীতি জ্ঞান, বিজ্ঞান বাধর্মাই সে নিজ বৃদ্ধির দোষে মামুষের উপকারে যত নিয়োগ করিয়াছে, নিজের সর্বানাশে ভতোধিক প্রয়োগ করিয়াছে। মহামানৰ বা অভিযানবেই বিজ্ঞান ধর্মাদি সৃষ্টি করিয়াছেন, কিছ উক্ত প্রকৃতির শ্রেয়: ও প্রেয়: সাধক ব্যবস্থাগুলি apeman এর হাতে পড়িয়া পৃথিবী রসাভলে । বাইবার ব্যবস্থা হইতেছে। স্বতরাঃ স্নায়্চুর্ণকারী ব্যবস্থার আভাব কোণাঃ ? স্বাই ক্মবেশী nurotic, eccentric হইবার আশ্বর্ধা কি ?

সভা হর্ষ্যের মত প্রথর, তাই সাধারণ মানুষ সভ্যের মুখোমুখী হইষা দাঁড়াইতে ভয় পায় তাই মোহ আবরণ माधानि रुष्टि कतिया, निकल्क ७ পরকে ঠকাইয়া জীবন সহনীয় করে। তাই আমরা জীবনের দৈনন্দিন কঠোরতা হইতে পরিত্রাণ পাইবার মানসে নানাবিধ কুইক সৃষ্টি করে। তাই আমরা ছই দও চুপ করিয়া বসিয়া থাকিতে পারি না, বিব্ৰক্ত বা bored হই. অন্থির হই। মদটাকে সাধারণতঃ আমরা এতই রিজ্ঞ করিয়া ফেলিয়াছি যে মনটা সদাই বাহিরের আমোদ প্রমোদ নাচ গান হজুক হলোড়, শিকা দীকা, পুলক শিহরণ, উত্তেজনা উন্মাদনা, চটক চমক জন্ত সদাই ব্যস্ত, সদাই অস্থির থাকে। তাই আফ চিত্ত চবিবশ ঘণ্টা বিক্রিপ্ত করিবার এত অগণিত আয়োজন। ইহার কারণ এই যে নিজ নিজ জীবনের কঠোরতা, বাস্তবভার কেহই আমরা সমুখীন হইতে সাহস করি না। ভাই সথ সাধ, শিল্প কলা সাহিত্য বিজ্ঞান দশন adventure, দেশ ভ্রমণ ইত্যাদি শত সহস্র ব্যাপারে মনকে নিয়োজিত রাখিবার বাবস্থা। তাই সিনেমা থিয়েটার নভেল সংবাদ পত্ৰ, প্ৰঘোষণাদির আদি অন্ত নাই। এই সমস্তই কম বেশী সায়র উপর প্রবল ভাবে স্বকীয় ভাল বা মন্দ প্রতাপ বিস্তার করে, সাধারণত: মন্দ প্রভাপই অধিক বিস্তার করে অনেক কেত্রে, কারণ আমাদের সহজ প্রেরণার মূল যাহা তাহা সুবাবহার করা কঠিন, কুবাবহার করাই সহজ। স্থুতরাং দাধ্য কি স্নায়বিকার না ঘটবার।

উপগৃ।ক্ত এবং আরও অন্ত অনেক কারণ হইতে বুঝা সহজ যে মাহুষের স্নার্রোগ হওয়া বিচিত্র নয়, বরং না হওয়াই বিচিত্র। এমনই অবস্থার মধ্যে নগরবাগী আমরা বাদ করি। অবশ্য দর্কতি বা দবাই এরপ হয় না, কিছ দবার স্নায়্রোগ হইবারই বা আশ্চর্যা কি, বিশেষতঃ বাহাদের সহরে নগরে বাদ ? এই রোগ অতি স্ক্ষভাবে কার্যা করে শনেকে ভাছা বৃঝিতে পারে না বা জানে না। মাথা গরম, "কেমন ভরো" "ছিট আছে", "মুদ্রাদোষ আছে" এই জাতীয় বিশেষণ প্রায় সকল মামুষের কেত্রেই প্রয়োগ করা চলে। একান্ত সহজ (normal) ব্যক্তি জগনে নাই (G. C. Jung)। অনেক জগৎ বিখ্যাত লোকদেরও ভীষণ মারাত্মক অহেতুক অভিক্ত ছিল এবং আছে।

এই সমস্ত কথা হইতে সমুরোগীর জীবন যে নরক স্মান অনেক ক্ষেত্রে হয় তাহা বুঝা কঠিন নহে। কিছ স্বায়ুরোগীর জীবন সকল ক্ষেত্রেই ওধু এরপ হয় না। Berson প্রভৃতি মনীবিগণ বলেন যে সায়রোগীগণ জগতের অলমার স্বরূপ "Nurotics are the salt of the earth", यिक नर्काकात এই প্রশংসা প্রযুজ্য নহে। স্বায়বিক রোগীগণ অনেক সাধারণ মানুষ অপেকা স্কামুভূতি সম্পন্ন অভিশয় বাত-অসহিষ্ণু, প্রথর দৃষ্টিসম্পন্ন ইত্যাদি ভাব পাইয়া থাকেন, স্বতরাং তাঁহারা অনেকেই যে প্রতিভাবান হয়েন তাহার দৃষ্টাস্তও বিরঙ্গ নহে। বাস্তবিক প্রতিভাবান ব্যক্তিগণ যে শক্তি সাহায়ে স্বকীয় প্রতিভা বিকশিত করেন, তাহার মূলে স্নায়র কোমলতা থাকে, দৃষ্টাস্ত হিদাবে Herbert Spencer, Newton প্রভৃতির নাম করা বায়। এযাবৎ বাহা বলা হইল তাহা হইতে স্পষ্ট প্রতীয়মান হয় যে (১) স্বায়ুরোগ বিষয়ে সাধারণের ধারণা বা জ্ঞান নিভাস্ত কম, সাধারণে ইহা জানে না বুঝে না (২) কেত্র বিশেষে ইহা একটী সারাজীবন দরকারী রোগও হইয়া থাকে (৩) ইহা স্থাকামো, অসহিষ্ণুতা, ঢং নয়, প্রভাতে একটা উৎকট রোগ (৪) ইহার প্রতিকার অভ্যন্ত ছুক্সছ. প্রভূত সময় এবং বায় সাপেক। অনেক হলে আরো । স্বদূরপরাহত।

প্রতিকার

এই রোগের রে'গী ভূত বিষ্টের স্থায় এক একটী ঝোক জর বা বাতিক গ্রন্থ হয়েন, মনে হয় যেন পিছনে বাবে বা সাপে ভাড়া করিলে মান্ত্র যেমন দিক বিদিক জ্ঞানশৃক্ত হয়, পলাইতে চায় এরোগে সেইরূপ লক্ষণ প্রকাশ পায়। Psycho analysis নামক স্বাধুনিক ব্যবস্থায় স্থানেক কেত্রে এই রোগ সারে। কভকটা সেকালের ভুঁত নামার মত দেখায়।

এই রোগীর শরীরে বিশেষ কোন লক্ষণ থাকিতে পারে আবার না থাকিতেও পারে। পেটের গোলবোগ, মাথায় গোলবোগ, বৃক ধড়ফড়, হজমের ব্যাঘাত, সর্বদা ক্লাস্তি ভাব ইত্যাদি নানা লক্ষণ থাকা সম্ভব, বিশেষ করিয়া রাত্রে স্থানিতা না হওয়া, এবং অসম্ভব ভয় তরাসে হওয়া, ইহাতে মৃত্যু ভরও অত্যধিক থাকে। রোগী যথাসাধ্য প্রাণপণে এই সমন্ত লক্ষণ দূর করিতে চায়, লোকের কাছে হান অপদার্থ প্রতিপন্ন হয়, জীবন সংগ্রামে পরান্ত হয়, কাজেই তাহার জীবনে একমাত্র কাম্য হয় কিসে রোগ সারিবে।

Psycho-analytical চিকিৎসা বিষয়ে ছই এক কথায় কোন কিছুই বুঝান সম্ভব নহে, বিশেষতঃ এই চিকিৎসার technique বিশিষ্ট প্রকারের বলিয়া এবং ছর্কোধ্য বলিয় সব বলার স্থান অঞ্চত্র, ছই কথায় নিতান্ত সংক্ষেপে ইংগর আভাস মাত্র দেওয়া হইতেছে।

চিকিৎসা ঘরে সরঞ্জান অর থাকা বাঞ্জনীয় তাহার মধ্যে একথানি আরাম কৌচ, একথানিচেয়ার ও ডেকঃ রোগীকে কৌচে দটান হইমা শুইতে হয়, চিকিৎসক তাহার সামনে বসেন, রোগীর মুখের উপর সমস্ত আলে। যাহাতে পড়ে সেইভাবে গৃহ সজ্জার স্থান করিতে হয়। চিকিৎসক প্রধান গুণ সহ্য ধৈর্য্য এবং মিইভাষী হওয়। চিকিৎসক প্রথমে রোগীয় জীবনধারা বিষয়ে, বাল্যকাল হইতে চিকিৎসার সময় পর্যান্ত উল্লেখযোগ্য সমস্ত ঘটনা বত্ত সহকারে মনে করাইয়া রোগীয় নিকট জানিয়। লয়েন।

বোগীর ভরের মূল কারণ কি তাহা ঘাহ্মনে আনিয়া দিবালোকে উদ্ঘাটিত করিতে পারিলেই রোগ সারে, এ চিকিৎদার মূল নীতি এই; কিছু ইহা জানা অত্যন্ত কঠিন। কারণ মার্চ্যের মনের সামান্ত জংশ মাত্রই চিল্লাপরারণ বা বাহ্যমন, মনের অত্যধিক জংশই মাহ্যের নিজেরও 'অক্তাত'। কিছু মনের এই ''অক্তাত' ভাগ একাকী স্বক্ষ করিয়া চলে, দিবারাত্র ইহার কার্যা চলিতেহে, ইহারই প্রেরণা বলে ছৎপিও, ফুস্ফুল, উদ্ব এবং সারা শরীরে থার্যা চলিভেছে। বলি একটা পিন কেই মাটা হইতে উঠাইতে চাঞ, তবে ভাহার ইচ্ছাশক্তির বাহিরেও কতকণ্ডলি কার্যা করিতে হয়, সেই কাজগুলি "অজ্ঞাত" মনের বারা সাধিত হয়। চোথের পাতা পর্যান্ত ইংার বারা অক্তাতে চালিত হয়।

আশ্চর্য্য কথা এই যে "অজ্ঞাত" মন আমাদের বিষয় বছটা জানে বা বুঝে, "বাহুমান" তাহা জানে না। বদি কুবা পার, অক্সন্থ বোধ হয়, রিপুর তাড়না অক্সভ্ত হয়, তখনও অজ্ঞাত মন বাহু মনকে এই সব বিষয়ে সচেতন করে, দিবারাত্র এই কার্য্য চলে। স্পত্রাং "খাও". "গায়ে কাণডট। টানিয়া দাও" অমুককে মার" অথবা "লাফাইয়া সরিয়া যাও নচেৎ গাড়ি চাপা পড়িবে" ইত্যাদি যাবতীয় সংবাদ সর্বদাই আব্দাক মত 'অজ্ঞাত" মন "বাহুমন"কৈ প্রেরণ করিভেছে।

কিন্তু তর্ভাগ্যবশতঃ "অজ্ঞাত" মন, বাহ্ বা চিস্তাপর মনকে যত কিছু সংবাদ পাঠায়, সবগুলিই কার্গ্যে পরিণত করা কোন মানুষেরই সাধ্যায়ত্ত নৃছে। কারণ "অজ্ঞাত" মনের এরপ অনেক ইচ্ছা আছে এবং থাকে যাহা সম্পাদন করা বিপদক্ষনক, অসামজিক বা সাধ্যাতীত হইতে পারে। কাজেই মানুষের সব সাধ পুরিতে পারে না। কিন্তু মনের ইচ্ছা এবং ইচ্ছাপুরণের মধ্যে হন্দ্য আসিয়া পড়ায়, মানুষের মন একটা মধ্য পথ বাছিয়া লয়, তবে নিছুতি পায়। এই মধ্য গথই মনের হিতাহিত বিবেক। ঠিই মধ্যপথ নির্দারক মনের ভাগকে "প্রহরী" (censor) নাম দেওয়া হয়, তাহার কার্য্য বাছ করং অজ্ঞাত মনের মধ্যে সামঞ্জু আনিবার চেষ্টা মাত্র করা। এই প্রহরী মাত্রযের স্বগত ইচ্ছা এবং থেরপ ইচ্ছা করা তাহার কর্ত্ব্য—এই ছই ধারার মধ্যে অভহিত এই হিতাহিত বিবেক মানুষের ছয় বৎসর বয়স হইবার মধ্যেই দুচ্ভাবে মনে বাসা বাধে।

এই বিবেকের ভাড়নার আহারে বিহারে আমরা নিয়ম
শৃথালা মানিরা থাকি, বেয়াল প্রবৃত্তি নিয়মের মধ্যে আনি।
কিন্তু বতকিছু ব্যবস্থাই করা হউক, মাহুষের চিত্ত অবল।
ভাই আমাদের অনেক বাসনাই অভ্নপ্ত থাকিয়া বায়, ফলে
মনের মধ্যে বিষম অংকেপ বা ক্ষোভ স্পষ্ট হয়। বুঝা
কঠিন নছে যে বিধি নিষেধ থাকা একান্ত আবশ্রক, নচেৎ
স্বাই বলুছোচারী হইলে সংসার সমাজ রাষ্ট্র এবং জীবনটাই
থাকিতে পারে না, নচেৎ বারামারি কাটাকাটী কাড়াকাড়ী
ব্যাভিচার চৌর্য্য বলাৎকারেয় অন্ত থাকে না।

ध नम् कथा नका इहेरन दिया याम व प्रान्तिक

মনোমধান্ত "প্রহরী" সেই সব ব্যক্তি বিশেষকে অধিক চাপ্দের, ফলে অনেক বলশালী প্রচণ্ড প্রেরণা, ক্রমাগত বাঁধা পাইয়া, বন্ধদার ব্যাদ্রের মত, মনের দরজার ধাকা মারে। এইভাবে বাধা পাইয়া, বথন সহজ্ঞ পথে প্রেরণাগুলি বাহির হইতে পায় না, তথন ইহা "ভর" রূপে বিবর্তিত হইয়া, আত্মপ্রকাশ করে। ইহাই সায়ুরোগের জন্মেতিহান। ইহা ভিন্ন বাল্যকালের স্মৃতি বিজ্ঞতিত কোন শাসন বা বাধাজনিত প্রবৃদ্ধি বা প্রেরণার রূপান্তরের ফলেও Nuroses, ভয়্ম Complex, ইহাদি জংয়া।

রায়্োগের চিকিৎসা,—এই ভর আবিকার উদ্বাটন ও বিদ্বণ কংন। স্থভরাং রোগীর মনে কি সমাজ সংস্কার বা লোকাচার জোহী ভাব স্থাসিবার ফলে যাহা অবদনিত হইয়াছিল, তাহা আবিষ্কৃত হইলেই রোগ সারে, নচেৎ নহে।

কিন্তু এই আবিষার্যাও নিতাম্ভ হরহ। ইহা করিতে হয় স্থপু বি শ্লষ্ট্র করিয়া অথবা দিবা স্থপু বিশ্লেষ্ট্র করিয়া, অবশ্র ইহার বিশিষ্ঠ বহুধা technique আছে। দিবারাত্র অঞ্চাত মন বাছ মনের মধ্যে নানাবিধ বিচিত্র চিত্র প্রেরণ করিতেছে, ইহাদের উপাদান—স্বৃতি, মনের মধ্যে গভীর রেখাপাত জনিত ছাপ এবং 'বাসনাময়মাকুলং' প্রবৃত্তি, পূৰ্ণভাবে হস্তপদ পেশী মন শিখিল (थेयान हेजानि। क्रिया, हक् मृतिया जिंदा পড़िया शाकित्त, अनवत्र धरे সবের চিত্র মনের মধ্যে উদিত হয় ৷ চিত্রে উত্থান কালে মনের 'প্রহরী' মনেক প্রকৃত চিত্রকে বিকৃত বীভংস করিয়া (मग्र, वैमित्रक (मव এवः मिवक वीमत श्राफ मका वर्षे. কিন্তু স্ব স্ময় তাহা পারে না। অতা পশ্চাৎ ষ্থনই হউক অভিজ্ঞ মনোচিকিৎসক, লক্ষণ দেখিয়া, মনের প্রকৃত চিত্র ধরিয়া ফেলিতে পারেন। অবশু ইহা সময় সাপেক, অনেক ধৈর্যা ও আশা ভিন্ন ইহা প্রায়ই হয় না, পুরাতন বোগীদের হওয়ায় নিতান্ত কষ্টসাধ্য, আশাপ্রদ মন থাকা আবশ্রক। আর রোগীর একাস্ত আবশ্রক চিকিৎসকের निकि बक्लि निष्ट्रक मंडा कथा वना, जा यंडरे छै कि वा কদর্য্য হউক. লজ্জা সরম করিতে গেলে এ চিকিৎসা হয় না, कार्त्र हेशात मृत्रहे व्यनामान्तिक वा व्यञाय कार्या लहेता।

রোগী অথৈর্যা বা নিরাশ হইলে তাহাকে দৃঢ় অথচ
মিষ্ট ভাষায় শাস্ত করিতে হয়। সর্বাদাই অরণ রাখিতে

হইবে এই রোগ বায় ও সময় সাপেক্ষ। তবে আ:রাগ্য
করিতে সাধারণ চিকিৎসকেরও অনেক প্রয়োজন থাকে,
কুধু মনের চিকিৎসায় কার্য্য স্বটা হয় না"।

(From S. Sam. 8th issue 47)

সম্পাদকীয়

ধিজয়া উপলক্ষ্যে আমরা আমাদিগের সহাদয়
প্রাহকদিগের ও পৃষ্ঠপোষকদিগের প্রতি বিজয়য় নময়ার ও
সাদর সস্তাবণ জানাইতেছি। সহাদয় গ্রাহক পৃষ্ঠপোষক
ও গ্রাহকগণ আমাদিগের ৮ বিজয়য় নময়ার গ্রহণ করুন।

৮ শারদীয়া পূজায় প্রেস বন্ধ থাকায় এবার কার্ত্তিক মাসের পত্রিকা প্রকাশিত হইতে বিলম্ব হইল; ভবে, আগামী অগ্রহায়ণ মাস হইতে পত্রিকা নিয়মিত এবং নির্দ্ধারিত সমণে প্রকাশিত হইবে বলিয়া আশা করা যায়।

"বসস্ত রোগের টিকার প্রথম আবিষ্কর্ত্ত। এডোয়ার্ড জেনার; তিনি প্রথমতঃ গরুর শরীর হইতে বসস্ত পীড়ার বীজাণু গ্রহণ করিং। তাঁহার পুত্রের শরীরে প্রবেশ করাইয়। কিছুকাল অপেক্ষা করিবার পর পরীক্ষা দ্বারা টিকার কার্য্যকারী শক্তি উপলব্ধি করেন। তৎপর তিনি ১৭৯৬ জেম্দ ফিলিপ্স নামে একটা ছেলেকে উক্ত টিকা প্রদান করিয়া বিশেষ সাহায্য মণ্ডিত হ'ন"।

"কলিকাতা কর্পোরেশন স্বাস্থ্য প্রচার বিভাগ সম্প্রতি কলিকাতার ছাত্র ছাত্রীদিগের স্বাস্থ্য পরীক্ষা করে সমস্ত প্রকার ব্যবস্থার ভার লইয়া ছন। এবং এই পরীক্ষার ব্যবস্থা—স্বন্ধত্ব নিবারণ, যক্ষা নিবারণ, দস্ত চিকিৎসক সম্মেলন কর্তৃক পরিচালিত হইতেছে। আশা করা যায় ইহার দ্বারা ছাত্রছাত্রীদিনগর ভবিষ্যৎ স্বাস্থ্য সম্বন্ধে বিশেষ উন্নত হইবে এবং ছাত্র ছাত্রীগণের অকালে জীবন নই হইবে না"।

১৯০৫ সালের (P. M. Jan) একটা পত্রিকার দ্রষ্টব্য যে গলগণ্ড (goiter) পীড়ার বহু রোগীকে ষ্ট্রকেন্থাস টিঞ্চার ১০ ফোঁটা মাত্রায় দিনে ৩ বার ব্যবস্থার ছারা উন্থার আকার ক্রমশঃই হ্রাস পাইয়া থাকে।

আবার উক্ত পত্রিকার 1936 এর আর একটা প্রবন্ধে দৃষ্ট হয় সে আইওডাইড অব পটাশিরাম তাব করিয়া স্তনে মর্দন করিশে হগ্ধ নি:সরণ বন্ধ হইয়া যায়। ক্যাক্ষর প্রয়োগ ধারা ও উক্ত ফল পাওয়া যায়। Shoemaker ছয় বংসরের শিশুদিগের স্থামির জ্ঞা ২ প্রেণ ভানটোনিন, ১ প্রেণ ক্যালোমেল এবং ২ প্রেণ পোডিয়াম বাই কার্মনেট দিবার অন্থ্যোদন করেন (P. m. jan. 1906).

অল্ ইণ্ডিয়া অপথ্যালমোলজিক্যাল সোসাইটীর (All India Opthalmological Society) ৭ম বাৎসন্ধিক অধিবেশন ১৯৪ খৃষ্টান্দে ২০, ২১ এবং ২২শে ভারিথে বাঙ্গালোরে সংঘটিত হয়। বোষাইয়ের ডাঃ আর, পিরজাকর সভাপতির আসন গ্রহণ করেন। কলিকাতা হইছে ডাঃ বি, এন, ভারজী মহাশয় সভাসকপে উক্ত সভার যোগদান করেন এবং "Membranous Conjuctivitis in Vaccinia ও Dermoid of the Cornea" নামক হুটী সারগর্ভ ও উপভোগ্য প্রবন্ধ পাঠ করেন। তাঁহার এই অধুনাত্ম উচ্চাঙ্গ প্রবন্ধ হুইটীর সকলে উচ্চ প্রশংদ করেন। এতৎ সম্বন্ধে সম্পূর্ণ বর্ণনা ৪১ সালের এপ্রিল্প মাসে মেডিক্যাল প্রেজটে দেওয়া হুইয়াছিল।

"জাতীয় আয়ুবিজ্ঞান পরিষদের সাধারণ সভা যথা সময় স্বসম্পর হয় এবং নিয় প্রদন্ত ব্যক্তিগণ পরিষদের কার্যা নির্বাহক সমিতির সভ্য নিযুক্ত হইয়াছেন। সভাপতি আচার্য্য প্রভুল চক্র রায়; যুগ্ম সম্পাদক ডাঃ কে, এস, স্বায় এবং এস, সি সেনগুপ্ত। সভাগণ এস, সি, মিত্র, কে এম্ গুপ্ত, ডাঃ এস কে গাঙ্গুলী, ডাঃ এস, কে বস্থা, এ, সি মন্তুমদার ও ডাঃ এইচ এন রায়"।

"আগামী ডিগেম্বর মাসে নিথিল ভারত চিকিৎস্ব সন্মেলনের অধিবেশন হায়ক্রাবাদে হইবে বলিয়া পূর্ব হইতে মত্যন্ত উভোগ চলিভেছে।

ডাঃ বি সি রাম, ডাঃ কুম্নশহর রাম, ডাঃ ভার নীলরতন্দরকার; ডাঃ জীবরাজ নেটা প্রভৃতি প্রায় ১৫০ জন প্রতিনিধি বিভিন্ন স্থান হইতে উক্ত সম্মেলনে যোগদান করিবেন বলিয়া আশা করা যায়"।



হোমিওপ্যাধিক অংশ

৩৪শ বর্ম 👌 💉 কার্ত্তিক—১৩৪৮ সাল 👫 🥻 ৭ম সংখ্যা

রোগী ক্ষেত্রে হাইড্রাষ্টিসের ব্যবহার লেখক:—ডাঃ শ্রীনন্দর্গোপাল চট্টোপাধ্যায়

কলিকাভা।

আজ আমি চিকিৎসা প্রকাশেব পাঠক ও পাঠিকাবর্গের সম্মুখে হাইড্রাষ্টিসের কয়েকটা রোগা বিববণ দিব। তৎপূর্ব উহার কভিপ্য অতি প্রযোজনায় লক্ষণের উল্লেখ কারব। ভাহাতে রোগীবিবরণ ও ইষধ লক্ষণের সামজ্ঞ পাঠকবর্গের নিকট স্কুম্পষ্ট হুইবে বলিয়া ভ্রসা কবি।

হাইড়ান্টিস একটা সোরা বিষয় অর্থাৎ এন্টিগোবিক (Anti Psoric শুষণ। ইহার ক্রিয়া শবীরে অতি ধীরে অথচ অত্যন্ত গভীর ভাবে প্রকাশ পায়। পাক বন্তই ইহার প্রধান ক্রিয়ান্থল। পাকস্থলীব উপব হাইড়ান্টিস কার্য্যে উহার নানা প্রকার বিশৃত্বালা আনম্বন করে এবং দেহেব পোষণ ক্রিয়ার ব্যাঘাত জন্মায়। অত্যুক্ত হর্মলভার সহিত শীর্ণতা এবং দেহের নানা স্থানে ক্ষত হাইড়ান্টিসেব একটা শারণ বোগ্য লক্ষণ। ঐ ক্ষত সাধাবণ এবং নারাত্মক হুই প্রকারেরই হুইতে পারে। এই সমস্ক ক্ষতে অত্যন্ত

হোমিও-কার্তিক ¢

দাহ থ কে। ক্ষতে বা দেহেব নানা প্রকার উদ্ভেদ বা প্রদাহে অত্যস্ত জালা হাইডুাষ্টিদেব বিশেষ লক্ষণ। হাইডুট্টদের ক্ষতেব চতুদ্দিকে এবং তলদেশে (Base) বিচি বা প্রাণ্ডগুলি বড, ও শক্ত হয় এবং ভাহাতে ব্যাথা থাকে। হরিদা বর্ণের চট্চটে কখন কখন দডিব স্থায় পূজ বাহিব হয়। সকল প্রকাব ক্ষত, উদ্ভেদ বা প্রাণাহের সমস্ত উপস্থাই উত্তাপে এবং ধৌত কবিলে বৃদ্ধি পায়। আমার নিজের চিকিৎসিত ২০টী বোগীতে এই 'ভিতাপে বৃদ্ধি'ব বাহিক্রম দেশিয়াছি। ভাহা যথাস্থানে বোগী

সমক নৈশ্বিক ঝিলির প্রতিশার বা দদ্দি হাইড্রাষ্ট্রসে দেখিতে পাওয়া যায়। নাসিক। হইতে দড়ির স্থার বিদাহি আব নির্গত হয়। কাপে ও ঐবপ হরিদ্রা বর্ণের আব দেখিতে পাওয়া যায়। গলাকতে দড়ির স্থায় লালা নির্গত হয়। শিশুদের ও প্রস্তিদের মুথ ক্ষতে—দড়ির স্থায় লালা বাহির হয়। আমরা ক্যালি বাইক্রমে এইরপ দড়ির স্থায় আব দেখিতে পাই। ক্যালি-বাইক্রমের ক্ষত ছুরি অথবা কোন ধারাল অল্ফে কোপ দিয়া মাংস কাটিয়া তুলিয়া লওয়ার স্থায় দেখায়।

এইবার কতকগুলি শুতি প্রয়োজনীয়, চরিত্রগত ও
প্রধান পাকস্থলী লক্ষণ শুন্দিনাদের বলিব সেগুলি প্রায়
দেহের বিভিন্ন শংশের যাবতীয় রোগেই হাইড্রাষ্টিসের
পরিচায়ক লক্ষণ রূপে দেখিতে পাওয়া যায়।

হাইড্রাষ্টিসের রোগীর পানাহারে প্রবৃত্তি থাকে না এবং किছू थाইলে ভাষা পেটে থাকে না। कम्कताम ও क्ताम মেটালিকামে আমরা দেখিতে পাই খাওয়ার পর হইতে ভৃক্ত खवा अन्तः अन्तक धक्यूथ कतिया **छे**ठिया जात्म। হাইড়ষ্টিদেও আমর। ঠিক ঐ লক্ষণটা দেখিতে পাই। জল এবং হগ্ধ এই চইটা জিনিষ খাইলে হাইড্রাষ্টিদের রোগীর ৰমি হয় না। "পাকস্থলী শুন্ত ও নিমগ্ন বোধু, তৎসহ একটা অব্যক্ত বন্ত্ৰা। যাহার জন্ম একটা মোহভাব আসে অপচ খান্ত পানিয়ে সম্পূর্ণ বিভম্প্রহ—তৎসহ ভীষণ কোষ্ঠ-কাঠিত। প্রস্রাব অতি সামান্ত বা একবারে বন্ধ। সর্বদাই অত্যন্ত ছুর্বলত।"। এই কয়টা হাইডুাষ্টিসের অতি প্রয়োজনীয় লক্ষণ। পাকস্থলীর উপরোক্ত যন্ত্রণা আহারের পরও উপশম হয় না। পাকস্থীতে কত হয় এবং তাহাতে জালা থাকে; আহারের পর পাকস্থলীতে ভার বে।ধ হয়। হজমশক্তি কিছুই থাকে না। হাইড্রাষ্টিসের রোগীর অধিকাংশ কেত্রেই ষ্মত্যস্ত কোষ্ঠবদ্ধ থাকে। মল ক্ষম্প্রের এত উচ্চে থাকে যে ু সময় ভুশ বাবহার করিয়াও বাহে কর ন যায় না। আবার কখন কখন হরিদ্রা বর্ণের ক্ষত কারি তর্ল ম ত্যাগ হয়। ভবে দকল ক্ষেত্ৰেই পূৰ্ববৰ্ণিত অতি প্ৰয়োজনীয় পাকস্থলীর ু সক্ষণগুলি ও ভৎসহ অভ্যস্ত চুর্বলভা থাকি বই।

পুরাভন গণোরিয়ায় যথন প্রচুর পরিমাণে স্থভার ভায় বেশ্ব কিংবা ক্রিলাবর্ণের আব হয় ক্ষথচ কোন বঙ্গণা থাকে ন। তথন হাইডুাট্স ব্যবহার্য। এইবার কয়েকটা কেস্ দিয়া আমার প্রবন্ধ শেষ করিব।

১ম রোগিনী-একটা ওলভা বংগর বয়সের স্থলকার বৃদ্ধা স্ত্রীবোক। দশিৰ স্থাপুলার ২।০ ইঞ্চি নিমে একটা কার্বাছল হয় এবং সেটা বর্দ্ধমানের সিভিল্যার্জন অস্ত্রোপচার করেন। বিবিধপ্রকারে ডেস করা সম্বেও ১॥ মাসে ক্ষত সম্পূর্ণ ভাবে আবোগ্য হয় নাই। ক্ষতের উপরে একটা পুরু মামড়ী পড়িয়াছে এবং বেদনা আছে। স্থানীয় এলোপ্যাথিক চিকিৎসক অল্পের সাহায্যে সেই মামড়ী ভুলিয়া দেয়। তাহার পর হইতেই পুনরায় ক্ষতের চতুম্পার্শ প্রালাহিত হয় এবং ইবিসিপেলাস আকার ধাবণ করিয়া ক্রমশ: বিস্তার লাভ করিতে থাকে। গাত্রের উত্তাপ বৃদ্ধি পাইতে থাকে। এই সময় আমি আত্ত হইয়া নিম্নলিখিত লক্ষণ সংগ্রহ করি। ক্ষতস্থান হইতে গোলাকারে প্রায় সমস্ত পিঠ জুড়িয়া লাল হইয়া রহিয়াছে। জব ১০৪° প্রাতে কিছু কম থাকে। "কুধা বা পিপাদা কিছুমাত্র নাই। কিছুই খাইতে চাহে না বহু চেট্টায় দিবারাত্রে সামান্ত পরিমাণ হন্ধ বাতীত আর কিছুই থাওয়ান যায় না। সর্বাদাই অজ্ঞানের মত পড়িংছে। চর্বলভার জন্ম কথাত কহিতেই পারে না, অনেক সময় ভাকিয়া সাড়াও পাওয়া যায় না। ভয়ানক কোষ্ঠকাঠিত ছিল। ৩ দিন যাবৎ বাহে প্রস্রাব কিছুই হয় নাই"। এই কয়টী প্রধান লকণের উপর নির্ভির করিয়া হাইড়ষ্টিস ও ৩ মাত্রা ৬ ঘণ্টা অস্তর দিই। ভাহাতে পর দিন হইতেই হিত পরিবর্ত্তন লক্ষিত হয়। ৬ দিন পরে ১ মাত্রা ২০০ শক্তিতে সম্পূর্ণ আরোগ্য रुटेग्रा यात्र ।

২য় রে গিণী—বয়দ ৩৫।৩৬ বংসর। বিধবা ২টা প্রের জননা ভাহার উপরের ঠোটের একটা স্থপারির মত শক্ত এবং অভ্যক্ত জ্বালাযুক্ত স্ফীভভা লক্ষিত্র হয়। ক্রমে উহা বিশ্বত হইতে থাকে ও সমস্ত মুখমওলে পরিবাধি হয়। অভ্যক্ত কোষ্ঠক:ঠিন্য ও কুৎ পিপাসার অভাব দেখিয়া হাইডুটিস ৬ শক্তি প্রভাহ ৩ মাত্রা করিয়া ২ দিনে ৬ মাত্রা দিয়া পরদিন হইতে কাইটাম ত মাত্রা করিয়া দিই ভাহাতে ৪।৫ দিনের মধ্যেই সম্পূর্ণ স্বস্থ হয়।

তয় রোগী—১৭।১৮ বংশরের একটা বালক জাতি
কারন্ধ, জিহবার তলদেশে শক্ত এবং আকারে স্পারির স্থার
একটা ফুলা দেখা দিয়াছে, প্রায় ৩ মাদ হইল ফুলাটা অভি
ধীরে ধীরে ক্রমশ: বাড়িতেছে বলিয়া রোগীর পিতা মনে
করেন জিহবাটা ফুলিয়া উঠিয়াছে এবং অত্যন্ত পুরু সাদাটে
হরিদ্রাবর্ণের ক্রেদার্ত মুখ হইতে ফুগন্ধ বাহির হয় এবং
প্রচুর লালাম্রাব হয়। অত্যন্ত কোঠকাঠিক্ত আছে। উক্ত লক্ষণগুলি মার্কারী পরিচায়ক লক্ষণ বিধায় তাহাকে মার্ক সল ১এম ১ মাত্রা হটা ১০নং অমুবটিকা স্থগারের সহিত্ত ক্ষ জিহবার উপর দেওয়া হইল এবং ঐ ঔষধের ২টা ১০নং
অফুরটীকা ৪ ড্রাম পরিক্রান্ত জলে দিয়া ১২ বার ঝাঁকে দিয়া
২৪ ঘন্টা পরে খাওয়াইতে বলিয়া দিলাম। তৎসত্র ৭ দিনের
ফাইটাম দেওয়া হইল। ৭ দিন পরে সংবাদ কিছু উপকার
হইয়াছে। পুন: ৭ দিনের ফাইটাম।

২০ দিন পরে পুন: আমার ডিসপেনসারিতে লইয়া
আদে। তথন তাহার জিহ্বার ফুলা প্রায় নাই এবং জিহ্বার
উপর দিকটা পরিষার হইয়াছে কিন্তু জিহ্বার তলদেশের
ফুলাটা বিশেষ কম বলিয়া মনে হইল না। লালাপ্রাব এখন
ও হয় তবে কিছু কম। কোষ্ঠকাঠিত পুর্ববং ৭৮ দিন
অন্তর অত্যন্ত শক্ত বাহে হয়। তখন তাহাকে হাইড্রাষ্টিস
৬ শক্তি ৪টা ১০নং অমুবটীকা ২ আউন্স পরিশ্রুত জলে দিয়া
৮ মাত্রা করি এবং ২ দিন অন্তর প্রাতে ১ মাত্রা করি ১২
বার ঝাঁকি দিয়া থাইতে বলি। এতন্ত্যাতীত অন্ত সময়ের
জন্ত ৪০নং প্রবিউল ২ ড্রাম দিয়াছিলাম। ১ মান পরে দেখা

গেল ফুলাটীর চিহ্নও নাই। বালকের স্বাস্থ্যের ও বিশেষ । পরিবর্ত্তন লক্ষিত হইল।

৪র্থ রোগী—একটা ভাগ মাসের শিশু ৩।৪ দিন
খাওয়া ছাড়িয়া দেয় কিছু খাওয়াইলেই বমি
করিয়া কেলে এই ৩।৪ দিন একবারে বাছে করে
নাই। প্রথম মেয়েলীপ্রথা অমুষায়ী পানের বোটায় জৈল
মাথাইয়া দেওয়া হয়, পরে ডুল দেওয়া হয় ভাহাতেও বাছে
হয় না। তথন হোমিওপ্যাথি মতে চিকিৎসা করিবার ইছো
হয় এবং আমার নিকট আসে। আমি পূর্ব্ববর্ণিত
লক্ষণগুলি তৎসহ অত্যন্ত সূর্ব্বলভা ও নিস্তেজ ভাব
দেখিয়া হাইড়াষ্টিস ভশক্তি প্রত্যহ ২ বার করিয়া ৪ দিনে
ভাহাকে সম্পূর্ণ আরোগ্য করিতে সমর্থ হই।

কম রোগিণী—একটা ৩০০২ বংসইরর জ্বালোক তাহার নাভী দেশে একটা অব্যক্ত বন্ধণা হহত। সামাপ্ত কিছু থাইলেই ঐ স্থান শক হইমা উঠিত এবং দড়ির প্রায় লালা মিশ্রিত বমি হইত। এই রোগিণীরও অত্যন্ত কোষ্ঠ কাঠিত ছিল। প্রথমে ভাহাকে ক্যালি বাইক্রেম ৩০ দিয়া ১ সপ্তাহে ও কোন উপকার না পাইয়৷ হাইড্রাইস ৬ প্রত্যন্ত ২ বার করিয়৷ ০ দিন দিয়৷ ফাইটাম ০ দিন দিই এইকপ ৪ পর্য্যায় থাওয়ার পর রোগিণী সম্পূর্ণ ক্ষম্ভ হন।

মস্তব্য।—আমর। মেটিরিয়া মেডিকা পাঠ করিলে দেখিতে পাই বে পাকস্থলীর নিম্মুখে একটা কিছু রহিয়াছে হাইড্রাষ্টিসের রোগী মনে করে। ডাঃ কেণ্ট বলিয়াছেন A suspicious lump in the Pyloris is a grand-characteristic of Hydrastis. পাইলোরিক প্রদেশে একটীট্র সন্দেহ জনক কিছু রহিয়াছে এইরূপ অমুভূতি হাইড্রাষ্টিসের চরিত্রগত লক্ষণ।



পীড়া ও প্রতিকার

লেখক :—ডা: শ্রীঅরদা চরণ মুখোপাধ্যার,

ৰশোহর।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)

-1>1/20/1C1-

ভরুণ বাভজ পীড়ার খাক্রমণের পর খনেক সময় 'পীড়া পুরাতন অবস্থায় পতিত হইতে পারে। বারংবার ভক্লণ আক্রমণের পর পীড়িতাবস্থ। কিছুদিন কাল সাম্য ধাকিবার পরও পুরাতণ অবস্থার পীড়া দৃষ্ট হয়। অনেক সময় পূর্ববর্ত্তী বাতজ পীড়ার কোনওরপ বর্ত্তমান না থাকিয়া হঠাৎ পুরাতন পীড়ার আক্রমণ হইতে পারে ; ভবে, পূর্ববন্তী শীড়ার কোনরূপ না কোনরূপ কারণ থাকে। তন্মধ্যে বংশাত্তক্ষিক পীড়া জনিত কারণে অনেক ক্ষেত্রে পুরাতন বাতক পীড়া দশিত হয়। এই পুরাতণ বাতক পীড়া অভ্যক্ত কঠিন আকারে দৃষ্ট হয় এবং পুনঃ পুনঃ পীড়ার স্মাক্রমণ হইতে পারে। পুরাতণ ৰাতজ্ঞ পীড়ায় সাধারণতঃ কাত্রকালে অভ্যধিক পরিমাণে বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয় এবং দিবাভাগে যন্ত্ৰণার কিছু উপশম হইয়া থাকে। অাক্রমণকালে অনেক সময় আক্রমণকারীর অক্পপ্রতাঙ্গ সমূহ আক্রমিত হইয়া সঞ্চালনহীন করিয়া তুলে এবং এমনকি পক্ষাঘাতগ্রন্থ রোগীদিগের মত সাময়িক অবস্থা প্রাপ্ত হয়। অতি সংযোগ স্থল সাধারণতঃ অধিক পরিমাণে আক্রমিত हम, ध्वर रुख भरमत आक्लिक मंक्ति नष्टे रहेशा यात्र। অনেক সময় মাংসপেশীর ক্ষীনতা দৃষ্ট ছইয়া থাকে। আবার অন্থি সমূহের সংযোগ স্থলের যন্ত্রণা জনিত কারণে এक है व्यवसाय थाकियाय करन शक्त श्रीश स्य। देश বুদ্ধাবস্থার একটা বন্ত্রণাদায়ক অভ্যন্ত কঠিন পীড়া। 'পীড়ার আক্রমণের পূর্ব হইতেট অল অল জব, আকান্ত স্থান श्राहित, की छ (वननायुक इहेश भए ; उद, उक्न व्यवद्वात्र हेह। हहेराज्य व्यविक श्रामाहिक छ कीज हहेत्रा পুরাতন অবস্থার বাতজ পীড়ার থাকে। একারণ, ্শ্বীভড়া অপেকাকড কম থাকে।

পুরাতন বাত চিকিৎসায় সর্ব্ধপ্রথমে উদরের দিকে
সক্ষতোভাবে কক্ষা রাখা কর্ত্তব্য। কারণ, প্রায়ই দৃষ্ট হয়
যে বাতপীড়ায় অনেক সময় রোগী অজ্ঞীর্ণ অথবা কোঠবদ্ধতা
পীড়ায় ভূগিয়া থাকেন। পুরাতণ বাতপীড়া আরোগ্য
হওয়া একাস্ত কঠিন, তবে, উপযুক্ত ঔষধ নির্ব্বাচন দারা
পীড়া প্রতিহত হইবার সম্ভাবনা থাকে। একারণ, উত্তমন্ধণে
উপযুক্ত কক্ষণ সংগ্রহ দারা ঔষধ নির্ব্বাচন করা একান্ত
প্রয়োজন। অধুনা নিয়ে পুরাতন বাত পীড়ার অভ্যাবশ্রকীয়
ঔষধাবলী সম্বন্ধে আলোচনা করা ঘাইতেছে।

ত্রাইওনিয়া:—সাধারণতঃ নিয়াদের বাতজ বেদনার ইহার কার্যাকরী ক্ষমতা অধিক। বেদনার বৃদ্ধি সঞ্চালনে; একারণ, কোগী নিয়াদ সঞ্চালিত করিতে অক্ষম হইয়া পড়ে; আক্রান্ত স্থান প্রদাহিত ও অভ্যন্ত লালবর্ণের; দপ্দশ্ করিতে থাকে এবং বেদনা স্থান শুক্ত আকারের দৃষ্ট হয়, রোগী কোঠকাঠিক ও অজীর্ণ সংযুক্ত; একারণ, অজীর্ণ বা কোঠকাঠিকতা দৃষ্ট হইলে বেদনার বৃদ্ধি ইইতে থাকে। ছুঁচ বিদ্ধাহ ও কর্তন্ত্রণ বেদনার বৃদ্ধি ইইতে থাকে। ছুঁচ বিদ্ধাহ ও কর্তন্ত্রণ বেদনার বৃদ্ধি ইইতে থাকে। ছুঁচ বিদ্ধাহ ও কর্তন্ত্রণ বেদনার রোগী অভ্যন্ত কাতর হইয়া পড়ে। মুথের আসাদি ভিক্তে; মুখ্লুক্ত এবং রোগী পিপাসার্ভ। রোগী অভ্যন্ত থিট্থিটেন

একোনাইট: — প্রাতন অবস্থার পর তরুণ ভাবে পীড়ার আক্রমণ অথবা তরুণ পীড়ারও ইছা স্বিশেষ উপকারক ঔষধ। একোনাইট সাধারণতঃ হুলান্থির অথবা হুরের মাংসপেশীর বাতক বেদনার ভাল কাজ করে। রোগী জরভারাপর, পিপাসিত এবং অতান্ত গাতাদাহ সংযুক্ত।

বেলেভোনা:—আক্রান্ত স্থিত্যন লালবর্ণের ও প্রালহিত। কর্তনবং থেঁথ লিয়া যাইবার বত বেদনা; বারংবার খোঁচাবিক্রবৎ বেদন। স্থানে স্থানে স্থানি স্থালিত হইতে থাকে; বেদনা হঠাৎ আদে এবং হঠাৎ বায়; জ্বর, গাত্র-চর্ম গুছ ও গ্রম এবং পিপাদা; মন্তিক বন্ত্রণায় রোগী জ্ববিভূত হইয়া পড়ে এবং কপালের উভয় পার্ছ দপ্দপ্করিতে থাকে; রোগী ভ্রমান্তর হইরা পড়িয়া থাকে; কিছ হঠাৎ মধ্যে মধ্যে বন্ত্রণায় চিৎকার করিয়া উঠে। সামান্ত সঞ্চালনে অথবা আক্রান্ত স্থান স্পর্শে বন্ত্রণার বৃদ্ধি: সন্ধ্যার পূর্ব্ব হইতেও (৪ ৫টা) বেদমার বৃদ্ধি হইতে পারে।

আহে নিক:—শাক্রান্ত স্থানে আলাকর এবং
ছিঁড়িয়া বাইবার মত বেদনা; আক্রান্ত স্থান অত্যন্ত ক্রী এ
এবং নাড়িতে চাড়িতে অক্রম; গরম সেঁক দিলে বেদনা
উপশমিত হয়। রোগীর অত্যন্ত ঘর্ম হইতে থাকে,
ঘর্ম হইলে যন্ত্রণার উপশম হইয়া থাকে। যন্ত্রণায় রোগী
অতিশয় দুর্ম্বল হয়। রোগী অত্যন্ত পিশাসিত এবং
বারংবার জলপান করিতে থাকে।

কঞ্জীকম: —গাঁটে বেদনা এবং শ্লীততা; মনে হয় যেন আক্রান্ত স্থান শক্ত হইয়া পড়িয়াছে। খোঁচাবিজবৎ যন্ত্রণা; যন্ত্রণায় রোগী কাতর হইয়া পড়ে। নিয়াঙ্গের অতিশয় তুর্বলতা এবং হস্তপদ কাঁপিতে থাকে। সন্ধার দিকে যন্ত্রণার বৃদ্ধি এবং সামান্ত ঠাণ্ডা লাগিলে বেদনার বৃদ্ধি। গ্রম সেঁক দিলে যন্ত্রণার উপশম হয়।

আৰ্থিকাঃ— সাক্রান্ত খান প্রদাহিত, শক্ত ও ফীত;
আ্বান্তজনিত বাতজ বেদনা; রোগীর মনে হয় যেন কেহ
বেদনা স্থানে আ্বান্ত করিতেছে। আক্রান্ত খান যেন
অত্যন্ত লক্ত আ্বান্তার ধারণ করিয়াছে এরুপ অনুভূতি
প্রকাশিত হয়। আ্বান্তজনিত কারণে বাতণীড়ার উত্তব
ইইলে আ্বিকা বাহ্যিক এবং আ্বান্তরিক প্রয়োগ ধারা
আ্রোগ্য ইইছে পারে।

ভালকামরা:— শতিশয় ললে ভিজা শথবা ঠাণ্ডা লাগাইবার পর বাড়; বাড়ম্বানে ছিঁড়িয়া বাইবার মত
ন্ত্রণা। ব্যরণা সাধারণত: পৃঠদেশে, বাহতে এবং পদবয়ে
শবিক শহতুত হয়; ঠাণ্ডার পর শথবা স্কত্পরিবর্তনে
শীড়ার বৃদ্ধি।

চেলিডোনিয়াম:—বাতজ ক্ষীতি; আক্রান্ত স্থান অতিশয় শক্ত; স্কল্পেলে—বিশেষতঃ দক্ষিণ স্কল্পেলে চর্বনবং বেদনা; বেদনা সর্বক্ষণের জন্ত বর্ত্তমান থাকে এবং সেই কারণে রোগী অতিশয় ত্র্যকে হইয়া পড়ে। মল অত্যক্ত শক্ত এবং ভেড়ার মলের মত।

নাক্স: — পৃত্দেশে, উরতে, বাছদেশে বেদনা; মনে হয় যেন আক্রান্ত স্থান সমূহ কেহ টানিভেছে; আক্রান্ত স্থানে অসাচ্ছ বোধ এবং মাংসপেদীর স্পানন; ঘর্ম হইলেই বেদনার উপাশম। রোগী কোঠকাঠিন্যযুক্ত এবং অভ্যন্ত থিটখিটে।

ফাইটোলাকা:—বেদনা এক স্থান হইতে অন্ত স্থানে চালিত হয়। গাঁটে বেদনা, লালবর্ণ ও স্ফাত। মাংসপেশা এবং অস্থিতে বেদনা। ঠাণ্ডায় এবং রাতকালে বেদনার বৃদ্ধি।

ফসফরাস: — সামাস্ত ঠাণ্ড। লাগিলে বেদনার বৃদ্ধি; কর্ত্তনবং বেদনা; রোগী যন্ত্রণায় অত্যন্ত কাতর হইয়া পড়ে। নিমাঙ্গে অসাচ্ছ ভাব ও ত্র্বলিতা। আহারের পর উদরে বায়ু বৃহির্গত হইতে খাকে। মল শক্ত ও অত্যন্ত কঠিন।

রাসটকা:—যে স্থলে মাংসপেশী বিশেষতঃ আক্রান্ত তথায় ইহার কার্যাকরীতা অধিক। স্কর্দেশে, হাতের কজিতে এবং পৃষ্ঠদেশে চর্কাবহ ও খোঁচাবিদ্ধবহ বেদনা এবং তৎসহ অসাচ্ত্রবোধ। সামাস্ত পরিশ্রমে সন্ধ্যার দিকে এবং রাত্রকালে যন্ত্রণার রুদ্ধি। ঠাণ্ডায় এবং অভুপরিবর্তনে যন্ত্রণার রুদ্ধি। সামাস্ত গরমে এবং আক্রান্ত স্থান মালিশ হারা উপশম অমুভূত হয়।

সালফার:—কোনও ঔষধ প্রয়োগ দারা পীড়ার উপশম না হইলে সালফার প্রয়োগ দারা পীড়ার উপশম হইতে পারে; যে সমন্ত ক্ষেত্রে পূর্বপূর্নযোজ্জিত কারণে বাজজ পীড়ার আক্রমণ হয় তথায় সালফার বিশেষ কার্য্যকরী ঔষধ।

লেডায়:—নিয়াপের বাতজ বেদনার ইহা সবিশেষ উপকারক। সন্ধ্যাকালে যন্ত্রণার বৃদ্ধি এবং মধ্যরাত্র পর্যান্ত বন্ধান থাকে। ছোট ছোট গাঁটে বেদনা এবং ভংসহ-শীভান্তৰতা।

রভেড্রেণ্ড্রণ: — অঙ্গপ্রত্যঙ্গে কর্ত্তনবং ও চর্ব্ববং বেদনা; বসিয়া থাকিলে, অথবা শরীরে অতাধিক হাওয়া লাগিলে ষদ্রণার বৃদ্ধি। হাঁটুর বাতে ইহা অত্যাবশুকীয় শুষ্ধ। ছোট ছোট গাটে বেদনা, লালবর্ণ ও ক্ষীততা।

পালসেটীলা:—আক্রান্ত স্থান সমূহ শালযুক্ত ও ও প্রদাহিত নহে। বেদনা একস্থান হইতে অগুস্থানে সঞ্চালিত হইতে থাকে। রোগী গরম ঘরে থাকিলে শীত মুভ্যতা অধিক অমুভূত হয়, গরমে পীড়ার বৃদ্ধি; রোগী সব সময় ঠাওা চায়। প্রাতে মুথের আম্বাদ অভ্যন্ত মন্দীভূত হয়।

ক্যালিছাইড: — সামান্ত সঞ্চালনে বেদনার বৃদ্ধি।
আক্রান্ত স্থান ক্ষীত ও শক্তভাবাপর। উপদংশীর বাতজ
বেদনা, পৃষ্ঠদেশে বেদনা।

মাকু রিয়াস: — আক্রাস্ত স্থান ক্ষীত ও মক্তণভাবাপর; রোগীর মনে হয় যেন কোনও অন্তির উপর আক্রান্ত স্থান সংস্থাপিত আছে। গরমে পীড়ার বৃদ্ধি এবং রাত্তকালে যক্তণার বৃদ্ধি। রোগী শীতাকুভবযুক্ত এবং অত্যস্ত ঘর্ম হইতে পারে, কিন্তু উহাতেও পীড়ার উপশম হয় না।

এতব্যতীত ব্যানানকিউলান, ম্যাগনেদিয়া, কলচিকাম, দিমিদিক উগা, ক্যালিবাইক্রোম, এমন ফদ, কলোফাইলাম, ক্যাক্টান, চামনা, ফেরাম, হেমামেলিন, লাইকোপিডিয়াম এবং স্পাইজিলিয়া লক্ষণামুখায়ী ব্যবহার্য্য হইয়া থাকে।

বে সমস্ত ব্যক্তি বাতজ পীড়ায় ভূগিয়া থাকেন—অথবা পীড়ায় আক্রমিত হইয় থাকেন, তথার আক্রান্ত স্থান গরম ক্লানেল কাপড় হারা আর্ত রাখিতে চেষ্টা করিবেন। অভিরিক্ত শারীরিক পরিশ্রম মথবা যাহাতে ঘর্ম বসিয়া না বায় ভবিষয়ে একান্ত দৃষ্টি রাখা প্রয়োজন।

পীড়া আক্রমণ কালে রোগীর শ্যায় শাশ্রর গ্রহণ করা ও
শাক্রান্ত স্থান সমূহে গরম জলের সেঁক প্রদান করিতে
শারিলে সবিশেষ উপকার দর্শে—এবং ষত্রণারও কিয়ৎ
শারিমাণে উপশ্য হয়। অনেক সময় খাঁটী সয়িষার তৈল
বালা বেদনা স্থান সমূহ উত্তমরূপে মালিশ করিয়া তুলা বালা
উদ্ভেম্বরণে বাধিয়া শ্লিতি পারিলে বেদনার কিছু না, কিছু

উপশম হইয়া থাকে; রোগীর গৃহ উত্তমরূপে আলো বাজাস পরিপূর্ণ হওয়া প্রয়োজন।

বোগীর আহার্য্য সৃষ্ধে বিশেষ বিবেচনা করিতে হইবে, সাধারণ সহজ পাচ্য পথ্য ভাল। বাতজ পীড়ার ছগ্ধ ও রুটা দিতে পারিলে মন্দ হয় না। তবে, ভাত পথ্য রোগীর পক্ষে অনেক সময় মন্দ আকার ধারণ করিতে পারে বিধার ভাত পথ্য না দেওয়াই ভাল। বাতজ ধাতুগ্রন্থ লোকদিগের পক্ষে সমস্ত প্রকার মাদক দ্রব্য বর্জনীয়। পাকস্থলীর যাহাতে কোনক্ষণ উত্তেজনা উপস্থিত না হয় এবং ভূপদ্রব্য সমৃদ্য যাহাতে বিশেষভাবে পরিপাক হইতে পারে তদ্বিয়ে লক্ষ্য রাখিতে হইবে। অনেক সময় রোগীকে সাধারণ স্বাস্থ্য উন্নতি কল্পে কড্পলিভার অন্যেল দেওয়া যাইতে পারে।

ষে কোন ওরূপ বাতজ পীড়ার রাসটক্স ও আর্ণিকা লিলিমেণ্ট রূপে প্রদান করিলে স্বিশেষ উপকার পাওয়। বায়।

মাংসপেশীর বাত (Muscular Rheumatism)

: —ইহা কেবলমাত্র যে অন্থিকে আক্রমিত করে ভাষা
নহে—মাংসপেশীতে বাতপীড়ার আক্রমণ হইতে পারে।
চক্ষ্, মুখমগুল, স্কর্নান্থি, ও উদরান্থি প্রভৃতি স্থানের
মাংসপেশীর বেদনা হইতে দেখা বার এবং বিভিন্ন স্থানের
পীড়াক্রমণের নাম বিভিন্ন—বেমন, প্র্রোডাইনিয়া, লাখাগো,
সাইটিকা প্রভৃতি।

ষ্টিক্নেক্ (Stiff neck):—বাড়ের স্থানের মাংসপেনী বিশেষতঃ সাটানো-ক্লিইডো—ম্যাষ্টাইভিয়াস স্থানের বেদনা, শক্ত ভাব এবং স্ফীততা পরিদর্শিত হয়। বাড় নাড়িতে অতান্ত কট হয়; এবং সামাল বাড় নাড়িলেই বেদনা অস্তুত হইতে থাকে। অনেক সময় বেদনা ক্লাছি এবং ক্লের মাংসপেনী পর্যান্ত বিভ্ত হইয়। থাকে।

ভিকিৎসা:—গাধারণত: পীড়ার প্রাথমিক অবস্থার হঠাৎ ঠাতা হাওয়া গাগিবার জন্ম একোনাইট; কিন্তু ইহাতে স্বিশেষ কার্য। প্রকাশিত না হইলে ভালকামরা দেওয়ায় পীড়া প্রতিহত হইবার সম্ভাবনা থাকে; আক্রান্ত মাংসপেশীতে যদি ছুরিকাবিদ্ধবৎ বেদনা অফ্ডুত হয় ওবে ভাহাকে বেলেভোনা হারা চিকিৎসা করিবার প্রয়োগন হয়। আর, বাহ্নিক রাস্টক্সের প্রয়োগও স্বিশেষ উপকারক।

প্রাভিনিয়া (Pleurodynia):—বক্ষ:প্রদেশ ও পঞ্জরা স্থির মধান্তবের মাংসপেশীর বাভজ প্রদাহ সমুপস্থিত চইয়া রোগী সাভিশয় কট্ট অফুডব করিছে থাকে। উক্ত পীড়া কোনওরূপ কাশি বা শ্লেম্মা নিঃসরণ হইতে দেখা বায় মা। কিন্তু বক্ষমধান্তবের মাংসপেশীর অভ্যবিক যন্ত্রণা হইতে পাকে। এবং বোগীর মনে হয় যেন বক্ষের কোনরূপ দোষ উপস্থিত হইয়াছে। জোরে বাস গ্রহণ করিলে অভাস্ত কট্ট অফুডুত হয়!

কটিবাভ (Lumbago).—

ইহাকে সাধারণত: পৃষ্ঠদেশ অথব। মাজার বেদনা অথবা কটিবাত নামে কথিত হইয়া থাকে; মাজার ব্যাপা অত্যন্ত যন্ত্রনদায়ক পীড়া এবং যে সময় ইহা প্রকাশিত হয় সে সময় রোগী জোরে হাঁটিতে গেলে, বসিয়া উঠিতে গেলে বা দাঁড়াইয়া বসিতে গেলে, মাজা নিচু করিয়া কোনও ত্রব্য উথোলন করিতে গেলে বেদনা অমুভূত হইয়া থাকে।

মাজার বেদনা সর্বসময় জন্ত অমুত্ত হয়; কিন্তু ২া৫
দিন এরূপ অবস্থায় থ কিবার পর পুনরায় পীড়া অভুতিত হয়। এই পীড়া অভ্যন্ত যন্ত্রণা দায়ক এবং যে সময় হয়,
ভখন বোগী যন্ত্রণায় অস্থিয় হইয়া পড়ে।

চিকিৎসা:--

একোনাইটামঃ—পীড়ার তরুণ অবস্থায় আঘাত্ত অথবাঠাণ্ডা জনিত কারণে পীড়ার উৎপত্তি হইলে ইহ। বিশেষ ফলপ্রদ ওবধ।

আৰিকা:—মাঘাতপ্ৰাপ্ত বলত:, কোনও ভাবি প্ৰাৰ্থ উখোলন ক্রিবার ক্ষম্ম মাজার চোট লাগিলে অথবা পৃষ্ঠদেশ আঘাত প্রাপ্ত বশত: বেদনা; বেদনার জন্ম রোগী হাটিয়া বেড়াইতে অক্ষয়।

রাসটক্সঃ—বে কোনওরূপ বাভজ বেদনায় ইহার ব্যবহার আছে।

কাইটোলাক্কা:—উপদংশ ও প্রমেহ রোগাক্রার রোগীদিগের পকে ইহা উপধোগী। পায়ের গোড়ালীর ও হাতের আঙ্গুলের বাতেও ইহা বাবহৃত হইতে পারে।

এ তিন টাট: — ভক্তণ বাতে ইহা ব্যবহারে ফণ পাওয়া যায়।

সাইটিকা (Sciatica):— স্টাই মাংসপেশীর এপোনিউরোটিক অংশের বাতজ প্রদাহ উপস্থিত হইয়া থাকে ও তৎসহ ক্রমশাই চিড়িক্পাড়া এবং ছিঁড়িয়া যাইবার মত হন্ত্রণা প্রকাশিত পূর্বক হাঁটু স্থান হইতে পায়ের গোড়ালি পর্যন্ত বিস্তৃত হয়। বোগী যন্ত্রণার জন্ত অতি সাবধানত। সহকারে হাঁটিয়া বেড়ার এবং অনেক সময় নড়িয়া চড়িয়া বেড়াইতে রোগী অক্রম হইয়া পড়ে। পরীক্ষা কবিলে বেশ উপলুক্ক হয় যে আক্রান্ত স্থান কোনক্রপ প্রদাহিত বা লালবর্ণের হয় না।

চিকিৎসা:— উদধীয় চিকিৎসার মাধ্য প্রথমতঃ
একোনাইট, আর্নিকা ও রাসটক্স কার্যকরী; কিন্তু
ইহাতে কোনও কার্যকরী না হইলে ফাইটোলাক্সা,
পালসেটিলা, স্পাইজিলিয়া এবং প্রাফিসাইগ্রিয়া
বিশেষ ফলদায়ক। এতর্মান্য, আর্নিকা, রাসটক্স ও ফাইটোলাক্কা সর্বেগিক্সই। তবে, ঔষধের ব্যবহার প্রাণালী ঔষধ
নির্বাচনের উপর নির্ভর করে। আমি নিজে একটী
সাইটিকার রোগীকে কিউগ্রাম মেটালিকাম ৩x ছারা
আরোগালাভ করাইগ্রাছিলাম।

সাইটিকার পীড়ায় বে কোনও অবপস্থায় লোহঘটিত উষধ প্রয়োগে বিশেষ উপকার দর্শে। এতদ্ভিন্ন ডাঃ ক্লার্ক এবং রাডকের মতে অলিভ অয়েল মালিশ দারা যত্ত্বপায় কিছু উপশ্য হইতে পারে (Simple Olive Oil rubbed into the affected parts, are very

useful) রাস্টকা অথবা আর্থিকা স্তবোগে সরিধার তৈল ম।লিশ ছাবাও অনেক সময় পীডার উপশম হইয়া থাকে। অনেকেব মতে লোহচুর্ণ সেঁক প্রদান কবিতে পারিলে আশু বেদনার উপশ্য হট্যা থাকে। পীডাকানে উক্ত সমূদায় উপায় অবলম্বন করা সম্ভবপর বা হ্য-ভবে, সাধারণ গরম অথবা ঠাণ্ডা সেঁক দিতে भातित उपकार मार्म। त्वाह जान श्रमान मयस्क जाः-রাড়াক বলেন যে "The application of common flat iron of the laundry, as hot as can be borne, with flamed between the skin and iron, is very valuable' কটিবাত বা পৃষ্ঠবাতেও এরূপ উপায় ব্দবল্বন হারা পীড়া উপশ্য হইবার সম্ভাবনা পাকে। যখন কোন ব্যক্তির কটিবাত কত্তক আক্রান্ত হইবার मधावन। थारक-ज्थन, शाका ४ शात, शृष्ठेरमण ६ कामरत গ্ৰম কাণড় অথবা তুলা দ্বাবা আক্ৰাম্ব স্থান বাধিয়া वाथित उपकार मर्ल, এव॰ हेशंत बात्र। अथवा श्रुक्त इहेर्ड এরপ অবস্থা অবলম্বন করিতে পাবিলে পীডার আক্রমণ মৃত মাধারের হয়। উক্ত পাড়া কর্ত্তক আক্রান্ত রোগার পথ্যাপথ্যের প্রতি দৃষ্টি নিবদ্ধ রাথা একান্ত কর্তব্য।

ভব্লণ গাউট (Acute Gout):-

রক্তে অভাধিক পরিমাণ ইউরিক এাসড জমায়েৎ হইবার জক্ত মাঝে মাঝে অথবা বিশ্বে উক্ত বাত পীড়াব উদ্ভব হটরা থাকে। রক্তে অভাধিক ইউরিক এসিড হইবাব জক্ত উপস্থিত টীও গুলিতে ইউরেট অব সোড়া ক্ষমারেৎ হইরা প্রদাহ উপস্থিত হয় এবং সন্ধিন্থানের যে সমস্ত লিগাশেট্স্ আতে ভাহাবও প্রদাহ উপস্থিত হয়। এই প্রদাহ কোনওরূপ পূঁব সন্ধিত হয় না এবং আক্রান্ত সন্ধিন্থানে সামাক্ত এবং কোন কোন সন্ধিন্থান বেমন হাত, পা প্রভৃতি স্থানে একটু ফাততা দৃষ্ট হইতে পারে। উক্ত পীড়া বংশ পরাপর হইরা থাকে অথবা আপনা হইতে পীড়া উপস্থিত হইতে পারে। এই গেঁটে বাতে অনেক সময় প্রিণাক প্রণালী বিপ্র্যুরগ্রেছ হইতে পারে; ইহা ছাড়া

অভান্ত প্রণাদীও উক্ত রোগাক্রান্ত হইয়া বিপর্ব্যরশ্রহ হয়।

গাউট বাডকে নিংসন্দেহে বলা বাইতে পারে যে ইকা
পুরুষামুক্তমিক পীড়া। যে সমস্ত লোক আরামপ্রাদ ভাবে
জীবনযাপন করেন ও আলগু প্রায়ণ—ভাহাদিগের
পীড়াক্তমণের সন্তাবনা অধিক। যাহারা অভ্যধিক
প্রিমাণে মন্তপান কবিয়া থাকেন তাহাদিগেরও উক্ত পীড়ার
আক্রমিত হইবার সন্তাবনা থাকে। ক্রী অপেক্ষা পুরুষের
উক্ত পীড়ার আক্রমণ সন্তাবনা অধিক।

অজীর্ণ জনিত কারণেও অনেক সময় উক্ত পীচার উত্তব হইয়াথাকে। গাউট পীড়ার আক্রমণ কালে মূত্রে ইউারক এসিডেব বর্ত্তমান থাকে না এবং বৃক্তক উহা নি:সরণ করিতে অক্রম হয়। সেইজ্লু উহা রক্তে একত্রে পুঞ্জিত্ত হয় এবং অফুবিক্ষণ যন্ত্র হাবা সিরামের মধ্যে অভি কৃত্র কৃত্র দানাকার স্তার মত পদার্থ দৃষ্ট হয়।

জনবাযু অনুসারে পীডার আধিক্যতা দৃষ্ট হইষ। থাকে; সাধারণতঃ শীত ও বর্ষাকালে পীডা হয়। এতহাতীত অত্যধিক পরিশ্রম জনিত কাবণেও পীডা হইতে পারে।

পীড়াব তকণ আক্রমণ-- মতাধিক পানাগান, মতাধিক পবিশ্রম, অজার্ণ প্রভৃতি কাবণে হয়। বোগী প্রাতঃকালে শ্যাথান পূর্বক গাঁটে অভান্ত বেদনা অফুভুড করিতে থাকে। আক্রান্ত স্থান লালবর্ণেব, ক্ষীত্র ও প্রেলাহিত হয়। পীডার প্রথম আক্রমণে অব অমুভূত হয় কিছু বাত্রকালে ষন্ত্রণার বৃদ্ধি হইতে থাকে। এরুপ অবস্থায় কিছুদিন ভোগ করিবার পব পীড়া উপশ্যিত হইয়া যাণ্য অবস্থায় থাকে এবং এইরপে বিনা চিকিৎসায় থাকিবাব পর পীড়া পুরান্তন অবস্থায় উপনীত হয়। পারের এবং হাতের আকুল ও অন্তাত্ত সন্ধিত্ব ফীত বেদনাযুক্ত ও প্রদাহিত চইয়া পডে। পীড়াক্রমণের প্রথম ২ সপ্তাহ কাল পর্যান্ত মূত্র পরিমাণে হ্রাস প্রাপ্ত হয় এবং মৃত্তে লালযুক্ত তলানি পড়ে; কিন্ত এরপ অবস্থায় ২।৪ দিন পর হইতে পুনরায় মূত্র স্বাভাবিক অবস্থায় প্রত্যাবর্ত্তন করে। অনেক সময় আক্রান্ত স্থান সমূহে চুলকানি বর্ত্তমান থাকে। নিমে স্বল্লাকারে লাউট ও तिष्याणिकात्रत भार्यका वर्षिक रहेव :--

রিউম্যাটিজিম্ ৷

- ১। বড় সন্ধিন্থলগুলি এবং সমস্ত সন্ধিন্থল গুলি একত্তে সংক্রমিত হয়।
 - ২। কদাচিত বংশাসুক্রমিক পীড়ার আক্রমণ হয়।
 - ৩। অভিরিক্ত পরিশ্রমী ও দরিদ্রের মধ্যে হয়।
 - ৪। রক্তে ল্যাকটিক এসিড দৃষ্ট হয়।
 - ती छ शुक्रव छेख्दात मर्था व्याक्रमण हव।
 - ৬। ২০—৩০ বৎসর বয়সের মধ্যে পীড়ার আক্রমণ। সাম্ভটি।
- ১। ছোঠ ছোট সন্ধিস্থানগুলি এবং আঙ্গুল ও পারের সন্ধিস্থল গুলি প্রথম অবস্থায় আক্রমিত হয়।
 - ২। পীড়ার আক্রমণ বংশামুক্রমিক।
 - ৩। আলক্তপরায়ণ ও ধনী সম্প্রদায়ের মধ্যে অধিক।
 - ৪। রক্তে ইউরিক এসিড।
 - ৫। ज्वी व्यापका भूकावत मध्य व्याक्रमन रामी इह।
- ৬। ৩ হইতে ৫০ বংসর মধ্যে পীড়ার আক্রমণ।
 পীড়া আক্রমণকালে কভকগুলি উপদর্গ দৃষ্ট হইতে পারে;
 যথা:—উদরে বায়ু জন্মান, অজীর্গ, অম, বক্লের বাম পার্থে
 বেদনা প্রভৃতি; যক্তং ও এই পীড়ায় বিপর্যয়গ্রন্থ হইয়া পড়ে
 এবং হৃদ্কম্পন দৃষ্ট হয়।

চিকিৎসা: —পীড়া আক্রমণকালে কল্চিকাম, একোনাইট, ক্যালি হাইড্রো, রাসটাক্স, বেলেডোনা এবং জেল্দিমিয়ম ব্যবস্থান্ত হইয়া পাকে।

ডাঃ Harring আক্রান্ত হানে একোন অথবা রাসটক্ষের লোসন প্রস্তুত পূর্কক উহা সর্বলাই প্রয়োগ করিতে অফুমোলন করেন। উক্ত লোসন হারা মালিশ করিবার পর আক্রান্ত হানে গরম তাপ প্রদান করিবার পর গরম কাপড় হারা উক্ত হান উত্তমরূপে বন্ধন করিয়া রাথা ভাল। মাষ্টার্ড পূল্টিগ ব্যবহার হারায় অনেক সময় বেদনার হ্রাস গায়। অক্তরূপ পৃথক ঔষধ সহজ লভ্য না হইলে কেবল মাত্র সরিবার তৈল সহবোগে রাস্টক্স (বাহ্নিক প্রয়োগ) মিশ্রিত পূর্কক আক্রান্ত হানে ব্যবহার করিলে বেদনার হাস হয়; কিন্তু বিদি ইহাও সহজ লভ্য না হয়— ভবে কেবল মাত্র সরিষার ভৈল মালিশ ও গরম সেঁক প্রাদানও চলিতে পারে।

পীড়াক্রমণের পর:—পালসেটিলা, নাক্স, মার্ক আওড, লিডাম, সালফার, রাসটক্স, আর্ণিকা, ফাইটোলকা ব্যবস্থত হুইতে পারে।

উক্ত পীড়ায় স্বাস্থ্য নিয়ম প্রতিপালন করা একান্ত ন্ধাবশ্রক। পথ্যাপথ্যের দিকে দৃষ্টি নিবদ্ধ রাথা এবং উন্মুক্ত বায়ুসেবন ও অভাস মত নিয়মিত ব্যায়াম অভ্যাস করা ভাল।

নিমে ঔষধাবলি সম্বন্ধে সংক্ষেপে আলোচনা কর। যাইতেছে।

পেট্রোলিয়াম: — পৃষ্ঠদেশে বেদনা; রোগা নড়াচড়া করিতে অক্ষম; হাতের কজিতে থেঁত্লানবং বেদনা; হাঁটুতে থোঁচা বিদ্ধবং বেদনা; পায়েব পাতা ক্লীভ ও প্রদাহিত, এবং ভংসহ জালাকর বেদনা; থেত্লান বা আঘাতজনিত কারণে বাত। থোলা বাতাসে এবং ঝড়ের সময় বন্ধুলার বৃদ্ধি।

ইলাটিরিয়াম: — সমস্ত শরীরে, গাঁটে গাঁটে বেদনা; রোগী শীভ ও গরম অনুভব করে; ঘর্ম হইলেই শরীরস্থ বেদনার উপশম।

— কেরাম মেট: — বাদ স্বকান্তিত অভিশয় যন্ত্রণান্ত্রকার বেদনা; বাহু সঞ্চালিত করিতে রোগী অক্ষম, (দক্ষিণ স্বকাদি বেদনায় চেলিডোন ও আঙ্কুইনেরিয়া)। রাত্রকালে হিপ্সন্ধি হইতে উক্দেশ পর্যান্ত খোঁচাবিদ্ধবৎ বেদনা; পায়ের পাতায় কোলা ফোলা ভাব। সন্ধ্যাকালে, রাত্রকালে এবং চুপ করিয়া একস্থানে বৃদ্ধি।

ক্যালি হাইড়ো:—কক্সিক্ প্রদেশে বৈদনা;
আহাড় খাইয়া পড়িবার পর উক্ত স্থানে বেদনা; পশ্চাৎ
দিকে থেঁতলান বেদনা। বাম ক্ষরে বেদনা; হিপ্ সন্ধিতে
বেদনা; হাটিতে গেলে বাম হিপ্ সন্ধিতে বেদনা;
য়াত্রকালে বাম হাঁটুতে অভ্যন্ত হিঁড়িয়া বাইবার মন্ত
বন্ধা।

লিভাম:—গাঁটে গাঁটে বাতক বেদনা; আক্রাম্ত অস্থি সন্ধিত্বগুলি শক্ত ও ফীত; আক্রাম্ত স্থান শীঘ্র বেন ভকাইয়া য়য়; বাতজ জর, বাতজ বেদনা নিয়াঙ্গ হইতে উথিত হয়; অত্যধিক পানাহার জনিত বাত, স্কয়দেশে থোঁচাবৎ বেদনা ও কিছু উঠাইতে গেলে বেদনা; সঞ্চালনে বেদনার বৃদ্ধি এবং গরমে বেদনার বৃদ্ধি।

এমন ফস্: —হাতের এবং পায়ের আঙ্কুল শক্ত ভাবাপর; হাতের কাজতে ছেঁচা বিদ্ধবং বেদনা; শরীরস্থ দক্ষিণ স্থানের আক্রমণ হয় অধিক; মাংসপেশী সমূদ্য যেন একত্র সংহাচিত করিতেছে এরূপ ভাব।

এপোসাইনাম: — গেঁটে বাত ও সন্ধিবাত উভয়েই ইহার প্রচলন দৃষ্ট হয়। হস্তপদে অঙ্গুলিতে ভীষণ বেদনা এবং জালা করে ও গরম ভাব অঞ্ভূত হইতে থাকে। হুলবিদ্ধবং ও পরিবর্ত্তনশীল যন্ত্রণা।

ত্রাইমোনিয়া: — সন্ধিবাত; সন্ধিস্থানে ফুলে। ভাব; ইাটুতে শক্ত ভাব; টানিয়া ধরার মত স্বন্ধান্তিত বেদনা; আক্রান্ত স্থান ক্ষীত ও লালযুক্ত; হাতের কজি ও পায়ের গোড়ালিতে বেদনা; সন্ধ্যাকালে গামে ও সঞ্চালনে পীড়ার বৃদ্ধি, আক্রান্ত স্থানে চাপ দিলে এবং বসিয়া থাকিলে বেদনার বৃদ্ধি।

ক্যাল্মিয়া: —পরিবর্ত্তনশীল বাতবেদনা; বেদনা উর্দ্ধিক হইতে নিম্নদেশ পর্যস্ত সঞ্চালিত হয়। খোঁচা মারা ও চিড়িকপাড়া বেদনা; মাক্রাস্ত স্থানে অসাড়ত্ববোধ। বেদনা একস্থান হইতে হঠাৎ অক্সস্থানে সঞ্চালিত হইতে থাকে। অস্থি সন্ধিস্থল বেদনা, লাল, স্ফীত ও জালাকর। আক্রাস্ত স্থান চাপিয়া ধরিলে যন্ত্রণার উপশ্য হইরা থাকে। ঠাপো লাগিয়া সায়বিক বেদনায় ইহা কার্য্যকরী।

বৈলৈডোনা:—বেদনা হঠাৎ যায় এবং হঠাৎ আদে; বেদনা স্থান অত্যন্ত লালযুক্ত, প্রদাহিত ও জীত; যন্ত্রণায় রোগী বেদনা স্থান সঞ্চালিত করিতে অক্ষম, আক্রান্ত স্থান নড়াচড়া করিলে, বায়ু লাগাইলে এবং সামান্ত স্পর্শ ছারা পীড়ার বৃদ্ধি হয়। বাত সংযুক্ত জর ও ভংসহ চকু লালবর্ণের।

শুরেকাম:—বে কোনওরপ বাতে ইহা ব্যবস্থত হইতে পারে। স্কর্ক, হাঁটু, হাত, পা প্রভৃতি স্থানের বাত। আক্রাস্ত স্থান অভ্যন্ত যন্ত্রণাযুক্ত ও ফোলা; বেদনাস্থানে চাপ লাগিলে যন্ত্রণার বৃদ্ধি; পেশী বাতেও ইহার কার্যাক্রী অনেকে আবার পুরাভন বাতে ইহা ব্যবহার করে।

জার্ণিকা:—বে কোনও প্রকার আঘাত জনিত কারণে বাত পীড়ার সৃষ্টি; আক্রান্ত স্থান অনাবৃত রাখিলে এবং হাওয়া লাগিলে বেদনার বৃদ্ধি। পীড়ার বৃদ্ধি সন্ধ্যাক:লে এবং রাত্রকালে।

লেডাম: — স্কর্মদেশে খোঁচাবিদ্ধবং বেদনা; বাছ উচু
করিতে গোলে অত্যস্ত বেদনা অনুভূত হইতে থাকে।
সন্ধিস্থানে বাতজ বেদনা; ঐ বেদনার বৃদ্ধি সঞ্চালনে: হাঁটু
ও হাত কাঁপে; অঙ্গপ্রতাঙ্গ ফুলিয়া থাকে, গরম লাগিলেই
যন্ত্রণার বৃদ্ধি হয়; রোগী অত্যস্ত অস্থির; সন্ধিস্থানে বেদনা
ও শক্ত ভাব ও ফীতি; আক্রাস্ত স্থান শার্ণ হইতে থাকে
এবং নিমান্তের বাত।

স্পাইজেলিয়া: — সদ্ধিবাত; আক্রান্ত হানে থোঁচা-বিদ্ধবং বেদনা; পৃঠদেশে খাস প্রখাসকালে বেদনা হইতে থাকে; স্পর্শনে ও সঞ্চালনে বেদনার বৃদ্ধি। অত্যন্ত যন্ত্রণাদায়ক অমুভূতিযুক্ত বেদনা।

ক**ল্**চিকাম:—সমস্ত শরীরে অসাচ্ত ভাব; সমস্ত স্থানে চিড়িক পাড়া বেদনা; বেদনা স্থানে সর্বাদাই থোঁচাবিদ্ধ হুটভেছে এরপ অনুভব হয়।

ভিরেট্রাম এলবম্:— মাক্রান্ত স্থান ভারীবোধ ও বেদনাযুক্ত; হাত পা ঠাণ্ডা ভাবাপন্ন ও কম্পনান। রোগী অতিশয় তুর্বল; বাতবেদনার বৃদ্ধি শয়নাবস্থায়; অলপ্রত্যক্তে অত্যন্ত খোঁচাবিদ্ধবৎ বেদন। এবং মনে হয় যেন মাক্রান্ত স্থান চিড়িক পাড়িতেছে। অত্যন্ত হস্তপদের খিঁচুনি প্রভৃতি।

টার্টার এনেটিক:—বাহুদর কাঁপিঁতে থাকে; আঙ্গুলের ডগ। অত্যস্ত ঠাণ্ডা ভাবাপর; হাঁটু নোরাইলে অত্যস্ত টান লাগেও বেদনা অন্নভূত হয়, অত্যন্ত বাত্ত বেদনা। আক্রান্ত স্থান ঘর্মার হয়। গরমে ও সন্ধার দিকে বেদনার বৃদ্ধি।

রাসটক্ম:—বাম অঙ্গের বাত পীড়া; কামড়ানি,
মচ্কাইয়া বাইবার মত, ছুরিকা বিদ্ধবং বেদনা। আক্রান্ত
স্থানে স্পর্শ করিলেও বেদনা অফুভূত হয়। যন্ত্রণার রোগী
অত্যন্ত অন্থির হইয়া পড়ে; ঠাগুজনিত কারণে অথব। জলে
ভিজিবার পর বাতপীড়া; চুপ করিয়া থাকিলে বেদনার
উপশম হয়; কিন্তু নডাচড়া করিলে বেদনার রুদ্ধি হইতে
থাকে। প্রদাহিক শ্লীতি ও বাতজ জর; ঠাগু। লাগিলে
সমস্ত হাড়ের বেদনা হইতে থাকে।

--:•:--

বাতজর (Rheumatic Fever)—পীড়ার প্রকৃত কারণ অক্তাত। এই পীড়ার নানামূণির নানা মন্ত। কেহ কেহ বলেন যে ুষ্ট্রেপ্টোককাই ও প্রাফাইলোককাই সংক্রামতা পীড়ার কারণ। আবার কাহার কাহারও মতে স্থানিক সংক্রামতা পীড়ার কারণ। Poynton and paire বলেন যে মাইক্রোককাস রিউম্যাটিকাস (Micrococcus Ikheumaticus) কর্তৃক পীড়া উদ্ভূত হইরা থাকে। উহার। আরও প্রকাশ করেন যে ইন্দুর কর্তৃক পীড়ার বীজাণু উৎপন্ন হইতে পারে, এবং ঐ ককাসগুলি মানবদেহে প্রবেশ করাইলে উক্ত পীড়ার উৎপত্তি হইতে পারে।

শীতপ্রধান দেশে বাতজরের প্রাধান্ত দেখিতে পাওয়া যার। সাধারণতঃ অধিক মাত্রা ঠাণ্ডা লাগিবার জন্ত পাঁড়া হইরা থাকে। সমস্ত বয়সেই পীড়ার আক্রমণ হইতে পারে, তবে, যুবকদিগের মধো বেশী হইয়া থাকে এবং শিশু অথবা বুজাবস্থায় বাতজ্ঞর কম হইতে দেখা যায়। বাত পীড়া ধাতৃপ্রস্থ পরিবার মধ্যে হইয়া পর পর আক্রমণ হইতে পারে।

অভিশয় ঠাণ্ডা লাগিবার জন্ম অথবা জলে ভিজার জন্ত; শারীরিক পরিপ্রামের পর আর্ক্র বায়ুতে বসবাস করা, সেঁতসেঁতে ভূমিতে নিদ্রা যাওয়া প্রভৃতি কারণে পীড়া হইতে পাার। গ্রীক্ষকালে পীড়ার আক্রমণ পুব কম হইতে দেখা যায়। সর্বাপেক্ষা শরৎকালে পীড়া ছইবার সম্ভাবনা অধিক।

পীড়ার প্রথম অবস্থার শীত, গাঁটে গাঁটে বেদনা; ইট্রেত, হাতের অস্থান, কজিতে প্রভৃতি স্থারে বেদনা; এক এক নাজ স্থানে এক এক বার আক্রমণ হইতে থাকে। এই সময় গলক্ষত হইবার সন্তাবনা থাকে। টন্সিল বেদনাযুক্ত ও ক্ষীত হইয়া থাকে। এরূপ অবস্থায় হঠাৎ পীড়ার আক্রমণের ৩।৪ দিবস পরে রোগীর সমস্ত সন্ধি স্থান আক্রাম্ভ হইয়া পড়ে; আক্রাম্ভ গাঁটগুলি প্রদাহিত, ক্ষীত, লালযুক্ত ও অত্যন্থ বেদনাপ্রবণ হইয়া পড়ে। এই সমস্ত গাঁট ও সন্ধিস্থানের বাতাক্রমণ বিভিন্ন প্রকারের হয়। সকলেরই বে একস্থান আক্রমণ করিবে —এমন হয়; বিভিন্ন লোকের বিভিন্নরূপ আক্রমণ হইয়া থাকে, আক্রাম্ভ স্থানে বেদনাযুক্ত ও শক্ত ভাবাপন্ন হইয়া পড়ে।

রোগীর গাত্রোন্তাপত: ১০২° হইতে ১০৩° পর্যাপ্ত উঠে। অত্যন্ত ঘম্ম হইতে থাকে; ঐ ঘম্ম টক্ (acfd) গন্ধযুক্ত মুত্রে এলব্মিনেয় রর্জমান দৃষ্ট হয় এবং ইউরেট্স জমায়েং হয়, মূত্র পরিমাণে অল্ল ও রঙ্গিণ (high coloured); রোগী কোষ্ঠবদ্ধ সংযুক্ত হইয়া পড়ে এবং জিহ্বার বর্ণ অত্যন্ত লেপাস্ত থাকে। রক্তে ণিউকোসাই-টোসিসের বর্তমান দৃষ্ট হয়।

উক্ত পীড়ায় কতকগুলি উপসর্গের সন্মুখিন হইতে হয় । রোগী হালকটে (heart Trouble) ভূগে; প্রথম সপ্তাহের শেষ দিকে তরুণ এপ্তোকার্ডাইটীস অথবা মাইও-কার্ডাইটীসে ভূগিতে পারে। তবে, পেরিকার্ডাইটীস পীড়ার আক্রমণ খুব কম হইয়া থাকে। যদিও চর্ম্মউদ্ভেদ উক্ত পীড়ার একটা বিশেষত্ব—তবুও শিশুদিগের ছাড়া চর্ম্মোড্রেদ দৃষ্ট হয় না।

শিশুদিগের বাত অতি সাধারণ পীড়া এবং ইহার বারা আকান্ত হইয়া শিশু প্রায়ই ভূসিয়া থাকে। শিশু এবং বয়স্কদিগের মধ্যে পীড়ায় পার্থক্য খুব বেশী হয় না। শিশুদিগের একটু অধিক ও মায়েলাইটান পীড়ার সহিত্ত বাত পীড়ার লম হইতে পারে। (২) যদিও একটু অষ্টিং

আবাহাটীস পীড়া অতি বিরল তথাপিও আনেক সময় ইহা আনেক সময় বাতজ্ঞরের মত স্থাষ্ট করিতে পারে।

গাউট:—একুট আর্থাইটীস অনেক সময় বাতজর
 পীঙা বলিবা ভ্রম হইতে পারে।

বাতজ্বর পীড়ার ভাবী ফল মন্দ নহে। পীড়ার প্রথম আফ্রমণে মৃত্যু ঘটিতে দেখা যায় না 1

ঔষধ ও পথ্যাদি সম্বন্ধে পূর্ব্ব পূর্ব্ব বর্ণণায় উল্লেখিত হইয়াছে বলিয়া পুনরায় এস্থলে বর্ণিত হইল না। ঔষধ পূর্ব্বকার বণিত অনুসারে নির্বাচিত হইবে। যাহা হউক এন্থলে কেবলমাত্র বাতজ্বর পীড়ায় ঔষধাবলির নাম উল্লেখ করিতেছি। প্রয়োজন বোধে তরুণ ও পুরাতণ পীড়ার চিকিৎসা দ্রষ্টবা।

সালফার ভি:রট্রাম, থুজা, করডোডেনজন, ফস্করাস,
ক্লিডাম, কর্মানালকিউলাস, স্পাইজিলিয়া, করাসটয়,
ক্লাইটোলাকা, *ডালকামরা, ফেরাম, *আর্ণিকা,
*বেলেডোনা, *ব্রাইওনিয়া, ক্টিকাম, একোনাইট,
আর্নেনিক প্রভৃতি; ভন্মদ্ধে ভারকা চিহ্নিত ওরধগুলি
সবিশেষ কলদায়ক।



চিকিৎসিত রোগী বিবরণ

্লেখক—ডা: শ্রীনুভ্যব্যাপাল চট্টোপাধ্যার

নবগ্রাম (বর্জমান)

একটা প্যারা টাইকরেডের রোগী—বয়স ১৮.২০ বংসর। লখা, গৌরবর্ণ, ১৩.৬-৪১ তারিথে রোগাক্রমণ ছয়। এলোপ্যাথিক চিকিৎসা হ'ছিল। একটা কুইনিন ইঞ্জেকসন হয়েছে। জর কমের সময় মুখ পথে ৫০।৬০ গ্রেণ কুইনিন খাওয়ান হয়েছে, কিন্তু জর রিমিশন না হয়ে ক্রমেই বুদ্ধির দিকে চ'লেছে। তখন তারা প্যারাটাইকয়েড বলে মত প্রকাশ করেন। ২৪-৬-৪১ তারিখে রোগী আমার চিকিৎসাধীন হয়।

বর্ত্তমান অবন্থা—জর প্রাতে গটায় ১০১৩, গুনলাম
ছপুরে জর বাড়ে সন্ধার পর কিছুক্ষে; পুনরায় শেষ রাতে
বাড়ে ও প্রাতে: কিছু কমে। রাতে হ' চারটে ভ্ল বকে।
লো টেনসন পাল্স। নাড়ীর বিট গাত্রতাপের অহপাতে
কিছু কম। প্রীহা কিছু বৃদ্ধি, জিহনা ময়লাবৃত্ত, মাথার যাতনা
অতি সামাপ্ত বলে। মানসিক জড়তা (Mental torpor),
মুখ্যপুল ফেকাশে, কাপে বিশেষ কিছু গুনতে পার না।

মুখ শুষ, শিপাসা আছে তবে খুব বেশী নয়। কোষ্ঠ বেশ পরিকার হয় না। মধ্যে মধ্যে পেট ভাকে; সর্বাদাই গা বমি বমি করে। শুষ্ক কাসি আছে, বুকে সামান্ত রক্ষাই পাওয় বায়, কিছু খেতে গেলে বিবমিষা বাড়ে, বমিও হয়। বমিতে পিন্তি ও শ্রেষা ওঠে। ঔষধ—

Re.

ইপিকাক ৩০,২ মাত্রা। ৬ ঘণ্টাস্কর সেব্য।

ঐ দিন অরের তালিকা। বেলা গটা ১০১৩, বেল ১টা ১০২-৫, বেলা ৫টা ১০২-৫, রাত্তি ৮টা ১০১, ভোগে অর বাড়ে। সেই সময় একটু শীত করে। ২৫, ৬, ৪: তারিথে বেলা ৯টায় জর ৯৯৮, গা বমি ভাব কম, কিং জলথেলে গা বমি করে ও বমি হয়ে যায়। জল পিপাস আছে, জল অর পরিমানে খায়। গা আলা করছে অথ শীত শীত ভাব আছে। গায়ে ঢাকা দিয়ে আছে, ঘাম হ না। রোগী অতিশন্ত ক্লান্ত, অন্থিরতা ভাবও আছে। বুকে মধ্যে একটা চেপে ধরা মত কট হচ্ছে (এপিদ) নাড়ী খুব সক্ষ ও ত্র্বাল; খুম ভাল হয় না। ঔবধ—

Re.

আদেনিক এশবাম ২০০, ২ মাত্রা। ৮ ঘণ্টাস্তর সেবা।

এই দিন জরের তালিকা---

বেলা ১ ৩০ মিনিটে ১০১-৪, রাত্রি ৯টায় ১০১-৮, ৩টায় ১০২-২; ২৬, ৬, ৪১ জারিখে জালা, বমি, ও অস্থিরতা কম। বাহ্যে হয়েছে শক্ত। শীত শীত ভাব আছে। পিপাস। কম। রোগীর মানসিক ও মুখের ভাব অনেক ভাল। নাড়ী অপেকান্ধত ভাল। ঔষধ— Re

ফাইটন ২০০, ২ মাত্রা। ৮ ঘণ্টাস্তর দেব্য। জ্বর সকালে ৬-০০, ৯৯°৮, ১০টায় ৯৮°৮, ১টা ৯৯°৬, সন্ধ্যা ৭টায় ১০০, জ্বন্স রাত্রে জ্ব বাড়েনি।

২৭, ৬, ৪১ তারিখে রোগীর বিশেষ কোন উপসর্গ নাই। আলা আছে. জর সকালে ৬-৩০ ৯৮°৬, ১০টায় ৯৮°৩, সন্ধ্যা ৬ টায় ৯৯°২, ঔষধ—

Re.

আর্সেনিক এলবাম > এম এক মাত্রা।

২৮, ৬, ৪১ তারিখে জর সকালে ৬টায় ৯৮°২, ১২-৩১ মিনিটে ৯৭°৭, ৬টায় ৯৭°৫, রাত্রে আর জর হয় নাই।

এই রোগীকে আর কোন ঔষধ দিতে হয় নাই, জর ও আর হয় নাই। ৪ দিন বাদে পথ্য দিই।



একতী ব্রোপীবিবরণ হোমিওপ্যাথিক মতে টাইফয়েড রোগ চিকিৎসা

লেখক—ডা: এস, পি, মুখাজ্জী ক্লিকাতা।

আমরা বছদিন হইতে প্রচলিত প্রবাদ শুনিয়া আদিতেছি যে টাইকয়েড, নিউমোনিয়া, ম্যালেরিয়া প্রভৃতি পীড়ায় হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসা আদৌ কার্য্যকারী নয়। কেবল মাত্র সামান্ত জর, কাশী সাদি ও পেটের পীড়ায় কিছু কাজ করে ভ্রমাত্মক জরু বিশ্বাসেও আমরা এ পর্যান্ত উক্ত মতবাদের পক্ষপাতিত্ব করিলে ও শিক্ষিত জনসাধারণ বখন হইতে এ ঔর্বে অমৃত্রের সন্ধান পান তখনই ভাহাদের সে আন্ধ বিশ্বাস ও কুসংকার মন হইতে সহজেই দ্রীভূত হয়। পরম কান্ধনিক মজলমধের ইচ্ছায় মহাত্মা স্যামুয়েল হ্যানিষ্যান জীবের মজলের জন্ত জীবদেহের হ্রারোগ্য ব্যাধি বিনাশ হেছু অসত্য কারনিক ও আশার চিকৎসার মন্দ ভাবীফদের হাত হ'তে রক্ষা কলে তাঁহার বছদিনের অবিজ্ঞাতগভীর গবেষণা সন্মত জীবণীশক্তি পূর্ণ সাক্ষাত মৃতসঞ্জীবনী সহসা এই অভিনব চিকিৎসা বিজ্ঞান প্রচার করেন।
অসভ্যকে সত্যের আবরণে ঢাকিয়া বেশীদিন লোক চক্ষ্
এড়ান বার না। সত্য চিরকালই সত্যের প্রভাব বিস্তার
করে। অগ্নি ক্লিকের স্থায় তাহার অক্তন্তিম তেজ ও শক্তি
সহজেই প্রক্রিপ্ত হইয়া পড়ে। প্রক্র বৃদ্ধি বারা বিচার
করিলে ঔবধের স্ক্রেশক্তি কতটুকু স্থায়ী কার্যকারী ও ইহার
প্রভাব অন্তবাত্মা বা জীবনীশক্তির অন্তর্নিহিত স্ক্রম্ভব্রে
বিস্তার লাভ করে তাহা সহজেই প্রতিয়মান হয়। প্রথিতকার
চিকিৎসক প্রেষ্ঠ—ডাঃ মহেক্রলাল সরকার, পণ্ডিত স্কর্মার ক্রম্ম

বিভাসাগর প্রমুথ মহাপুরুষগণ বোগ আবোগ্যের এই সরল সহজ পথের সন্ধান পান। তাঁহাদেরই প্রচেষ্টায় ব্যবহারিক **শ্বনতে ক্রমশঃ পরীকাম্**শক ভাবে ইহার সাধারণে বিস্তার ুৰাভ করে। কিরপে স্বরায়াগে এই স্তাজ্ঞা ঋষি কর স্পাচার্য্য হ্রানিয়ান প্রতিষ্ঠিত ও প্রচারিত চিরুস্তা রোগারোগ্যদায়িনী চিকিৎগা বিজ্ঞান নিজের অকৃত্রিম গুণে রাজার রাজপ্রসাদ হইতে গরীবের পর্ণকুঠির পর্যান্ত বিস্তার লাভ করিতে দমর্থ হয় এবং কালে এই গুণ মুগ্ধ জনসাধারণ ও শিশু মণ্ডলীর ব্যাপক প্রচেষ্টায় ইহার শিখাসমূহকে আরও ভপ্ত উজ্জ্বলভর এবং মহিমাময় মণ্ডিভ করিবেন ও দেশে যশোদীপ্তি প্রতিঘাত হইতে থাকিবে দেশে ইহার ভাহাদের বছদিনের স্বোপাজ্জিত মনের ভ্রমান্ধকার চিরভরে **ৰিলীন হইবে** ইহাই একটা রোগী বিবরণ হার। এক্ষণে সাধারণে গোচর করিবার উদ্দেশ্রেই এই প্রবন্ধ অবভারনার প্রধান উদ্দেশ্র।

রোগ বিবরণী—গভ ২রা আগষ্ট ৬বি আমহাষ্ট ট্রীটস্থ শ্রীযুক্ত জ্ঞানেক্র নাথ দে মহাশরের পুত্র শ্রীমান জীতেন দের ্বয়স আহমানিক ৪/৫ বৎসর—সন্ধ্যায় আমার নিকট িচিকিৎসার্থ আনীত হয়; এই বালকটা scrophula জ্রুলা আছতির কিছুদিন পূর্বে টনাসনের বিরৃদ্ধি ও কাঁনের পূঁজ ৰা ওটাইটিস্ নিজিয়ায় বছদিন বাবং ভূগিয়া বছপ্ৰকার ্চিকিৎসায় বার্থ মনোর্থ হট্যা চিকিৎসক্গণের প্রাম্প্রতে টনসিল অপারেশন করাই এক্যাত্র স্থির সিদ্ধান্ত করিয়া হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসায় ইহার কোন প্রতিবিধান সম্ভবপর ও সঙ্গত কিনা ইহা দেখিবার মানসে কৌতহলী ুহুইরা আমার নিকট কিছুদিন চিকিৎসা করাইবার বাসনা ক্রেন। আমিও তথন ভাবিতে পারি নাই যে যেখানে আচৰিত সকৰ প্ৰকার চিকিৎসাই কোন প্ৰকার স্থফৰ দিতে পারে নাই সে খলে হোমিও প্যাথি ওবধের মাত্র কয়েক বেশটা ভাছার চিরভরে রোগ আরগ্যের সহায়তা করিবে। আমার এ মত্র শক্তি সদৃশ ওবংধর উপর গভীর আস্থ। স্পাছে। টিস্কাশক্তির অফুশীলন বারা এ দৈবলক্তি সম্পন্ন জীবনীয়াকি পূর্ণ হল শক্তি ক্বত ঔবধের অসীম গুণের বিষয়

আমি অবিদিত নই। বছন্তলে এরপ প্রত্যক্ষ উপলছি করিয়াছি বে বেখানে সকল প্রকার চিকিৎসা ব্যর্থ হয় রোগীর জীবণের কোন আশা ভরদা থাকে না, দেইরূপ স্থলে এই মৃত সঞ্জীবনী সদৃশ ওষধের কয়েক ফোঁটা প্রয়োগে মৃত্যুর কবল হইতে ত্রান পায়। আমি দেই গভীর বিখাদে রোগীকে আখাদ দিয়া যথায়থ রোগ লক্ষণ পরীকা করিয়া প্রথমে সাইলিসিয়া ২০০, ও পরে ক্যালকেরিয়া কার্ক ২০০ ব্যবস্থা ঘারা উহার বছদিনের পুরাতন কর্ণ প্রদাহ ও টনসিল প্রদাহ চিরতরে আরোগ্য করিতে সমর্থ হই। এইরূপে আমি উক্ত ভদ্রলোকের মনে ইহার অসীম শক্তি ও কার্য্যকরী ক্ষমতা দৃঢ়ভাবে প্রতিয়মান করি। তদবধি উনিও বাটীর যাবতীয় রোগে আমরই পরামর্শ ও চিকিৎসা গ্রহণ করেন। ২রা আগষ্ট প্রাতঃকাল হইতে রোগীর জর ও মাধার যন্ত্রণা এবং সর্বাঙ্গে ব্যথা বেদনা উপস্থিত হয়। সন্ধায় অফিস হইতে ঘরে ফিরিয়া রোগীর জর ক্রমশঃ বুদ্ধি পাইতে দেখিয়া আমার নিকট চিকিৎসার্থ আনয়ন করেন। আমি রোগীকে বীতিমত পরীক্ষা করিয়া জানিলাম र्य जल ভिक्रिया ও কলের জলে বছক্ষন স্থান করিয়া জর হইয়াছে। ইহাই রোগের একমাত্র উত্তেজক কারণ স্থির করিলাম। উক্ত দিবস ভাহাকে রাস্টাক্স ৩০।৪ মাতা ৪ ঘণ্টাস্তর থাইতে ব্যবস্থ। দিলাম। প্রদিন বৈকাল হইতে রোগের কিছু উপশম না হওয়ায় বরং বৃদ্ধি পাইতে থাকায় ভীত হইয়া বাটীর সকলের পরামর্শে নিজের অমতে ও বাধ্য হইয়া একজন বিচক্ষণ এাালোপ্যাথিক চিকিৎসকের পরামর্শ মতে উহারই চিকিৎসাধীনে রাখিবার ব্যবস্থা করিলেন। ৩৷৪ তারিথ পর্যান্ত আমি রোগী বা উহার বাটীর কাহাকেও আমার নিকট উপস্থিত হইতে না দেখিয়। একটু বিশেষ চিন্তিত রহিলাম। ৫ই আগষ্ট সন্ধায় আমি বধন আমার ক্লিনিকে বদিয়া আছি তথন জ্ঞানবাবু (রোগীর পিডা) সসবাত্তে আসিয়া এইরূপ আকৃত্মিক চিকিৎসা পরিবর্ত্তনের क्था चौकांत्र कतिरागन ও देशांत्र समा करानत विषय विभारत লাগিলেন। তিনি পূর্বে আমার ব্যবস্থিত ওবধে রোপের ভেষন কোন মল ফল প্রকাশ পাইতে দেখেন নাই। রোগীর

অবস্থা অপরিবর্ত্তিত রূপেই ছিল। গৃহিণী বা রোগীর মার ভাগিদ ভাগাদায় এক্লপ আক্মিক চিকিৎদার পরিবর্ত্তন করিতে তিনি বাধ্য হইয়াছিলেন। উক্ত ডাক্তার বাবুর বাব-স্থিত ঔষধে রে'গীর কয়েকবার দান্ত হৈইয়াছে মাত্র। কিন্ত জর বা যন্ত্রণার কোন উপশম হয় নাই বরং বৃদ্ধি পাইয়াছে। ইহাতে রোগীন্ন পেটের ফাঁপ অত্যধিক বাডিয়াছে ও জর বর্ত্তমানে ১০০' হইতে ১০৩' ডিগ্রিতে উঠিয়াছে। তিনি ভাহার অপরাধ স্বীক র করিয়া রোগীর বীতিমত চিকিৎদার ভার লইতে অফুরোধ করিনেন, আমি বাধ্য হইয়া কর্ত্তবাবোধে চিকিৎসার ভার নইলাম। উক্ত রাত্তের জন্ম এালোপ্যাথিক ঔষধের বিষক্রিয়া নষ্ট করিবার জ্ঞ নক্সভূমিকা ৩০।১ মাত্রা দিয়া উহাকে বিদায় দিলাম। স্থামি বোগীর পিতার কথামত প্রদিবস প্রাতে উহাদের বাটীতে গিয়া রোগীকে রীভিমত পরীক্ষা করিলাম। পূর্ব্ব দিন রাত্রে নাক্সভ্যিকা দেওয়ায় পেটের গোলযোগের কিছু পরিবর্ত্তন হুট্মাছে বেশ বোঝা গেল। রোগী বাহতঃ কিছু স্বস্থ্য মনে হইল। জ্ব পূর্ববাত অপেকা > ডিক্রি কম, মুখে হুর্গন্ধ, বর্ত্তমান পেটের ফাঁপ কিছু কম মনে হইলেও একেবারে দুর হয় নাই। মানসিক অবস্থার তেমন কিছু মল প্রকাশ না পাইলেও কিছু অখন্তি ভাব ও অস্থির প্রকৃতির দেখা গেল, আমি এতাদৃশ লক্ষণ দুটে ব্যাপ্টিসিয়া ২ 🗴 মাত্রা ৪ বৈটান্তর খাইবার জন্ম ব্যবস্থা দিলাম, রোগ ষে টাইফয়েড প্রভৃতি ধারণ করিয়াছে এইরূপ মস্তব্য

প্রকাশ করিলান, রোগীকে শায়িত অবস্থার রাশিষ্ট্র রীতিমত পরিচর্যা করিতে বলিলান। তরল পথ্য—বর্থা বালির জল, গ্লুকোজ ওয়াটার অভাবে তালের মিছরীর জল, ভাবের জল রোগীকে থাওয়াইতে বলিলান। রীতিমত থার্মোমিটার ঘাবা জর পরীক্ষা করিতেও জরের চার্ট রাখিতে, রোগীর মল মৃত্র নিজ্ঞামণ করিতেও উক্ত স্থান রীতিমত কেনাইল প্রভৃতি এণিটাপিটক প্রাবক ঘারা থোঁত করিতে, মাঝে মাঝে বিছানা পরিবর্ত্তন করিতেও রোগীকে বেডলোর বা শ্রাক্ত হইতে রক্ষা করিবার জ্লা কোনাটালকম পাউভার ঘারা বোগীর পৃষ্ঠ দেশে লেপন করিতে বলিলাম; মোটের উপর টাইফরেড রোগীর সেবার অত্যাবশ্রকীয় বিধি বিধানগুলি রীতিমত পালন করিতে উপদেশ দিলাম।

৭ই আগ্রন্থ:—রোগীকে পরীক্ষা করিয়া দেখিলাম,
মলের হর্গদ্ধ অনেক কম। রংয়ের ও কিছু পরিবর্ত্তন
ইইয়াছে, মলে হরিদ্রাভ রং দেখা যাইতেছে। স্বাভাবিক
না হইলেও পূর্বাপেক্ষা অনেক ভাল ইহা বেঃঝা য়য়।
টেম্পারেচার বা জর পূর্ববং। তবে রোগীর মানসিক
অশান্তি অনেক দূর হইয়াছে। মোটের উপর বাহতঃ
অনেক ভাল মনে ইইল।পেটের ফাঁপ কিছু কম। ২ দিনের
জক্ত প্লাসিবো বাবস্থা দিয়া প্রতিদিন সন্ধ্যায় সংবাদ দিতে
বলিলাম।

ক্রমশঃ

"হোমিও-ডিপ্লোমা"

হোমিওপ্যাথিক, ডিপ্লোমাবিহীন চিকিৎসকেবা অভি
ক্লভে—এইচ, এল্, এম্, এস্ এবং এইচ, এম্, বি,
ডিপ্লোমা লইবার সুযোগ গ্রহণ করিয়া ডাক টিকিট সহ
পত্রালাপ করুণ।

ম্যানেকার :--লগুন মেডিক্যাল ষ্টোর, ১৯৭ নং বছবাজার ষ্ট্রীট, কলিকাডা।

শিশু চিকিৎসা ও পরিচর্যা

লেখক:—ডাঃ শ্রীশক্তিপদ চট্টোপাধ্যার H L. M. P.

हिकिৎमक, कानौभन खेयधानत ।

(भाः-कांगावश्व। क्या-वर्षमान।

- suc-

চিকিৎসক সাধারণতঃ শিশুর নিম্নণিখিত রোগগুলি
স্তিকাগারে দেখিতে পাইয়া থাকেন:—

- ১। খাদবোধ-(Asphyxia Neonatorum)
- ২। প্ৰাৰ বন্ধ-Retention of urine.)
- ও। চকুপ্রদাহ। (Opthalmia)
- ৪। পাকাশর ও অস্ত্রেব প্রদাহ। (Gastro-entrts)
- ৫। यस्त्रकत्र व्यर्क् न—(Tumour.)
- । মৃন্তকে রসোৎস্থন (Capat Succedneum)
- १। প্রস্বাধীন পক্ষাঘাত (Obstetrical paralysis.)
- ৮। নাভী প্ৰনাহ—(Dmy palitic.)
- >। নাভী বিবৃদ্ধি—(Umblical Harnia)
- ১০। ধহুট্টকাব—(Tetanus Neonatorum)
- ১১। বিশিক।—(Pemphigus.)

এক্ষনে উপরিউক্ত অনুষ্ঠালির আমি নিমে সংক্ষেপে একটু বিববণ দিতেছি:—

(১) খাস রোধ:—শিশু ভৃনিষ্ট হইবাব পর যদি কাদিয়া না উঠে, তবে তৎক্ষণাৎ ভাল করিয়া লক্ষ্য করিয়া দেখিতে হইবে যে—শিশুর খাসকট হইতেছে কিনা। প্রসবক্রিয়া দীর্ঘকাল ব্যাপিয়া স্থায়ী হইলে শিশুর খাস-প্রখাসে ব্যাঘাত বা অববোধপ্রায় হইতে পারে; ইহা তৃই প্রকার দেখা যায়:—প্রথম প্রকারে, মুখমগুল নীলবর্ণ হইরে, শিশু কটের সহিত একটু ২ খাস লইবার চেটা করে। নাজীর স্পাদন ভাল মত থাকে। অলপ্রত্যক স্বাভাবিক খাকে। বিভায় প্রকারে শিশুর শরীর সাদা পালাস হয়ে আর, নিখাদ ফেলবার চেটা করেন।; নাজীর স্পাদন মন্দ্রীভৃত; হাত, পা, শিথিল, নিক্ষাবতাপ্রায়; এইরূপক্ষেত্রে ছেলে প্রায় বাঁচেনা।

नीनवर्व हरह यनि ছেলে ना काँगि वा श्राम अश्रीम ना চলে, তবে শীঘ একখণ্ড ভিঙ্গা স্থাকরা হারা ছেলেব মুখের লালাদি পরিষাব করিয়া দিয়া মুখব উপর আন্তে আন্তে মৃত্ ফুৎকার দিলে অনেক সময খাসক্রিয়া আরম্ভ হয়, অথবা পাষে ধরে মাথা নিচু কবে থানিকক্ষণ ঝুলিমে রাগতে হয়। এবং উপুড করে পীঠে বাবকতক চাপড দিযে. চোখ. মুখে श्रेषाक्रां कर कि हि मिरन श्राय है (काल किए के कि बार्या म ফেলিবে। যদি না কাদে, তাহলে নাডী কাটিয়া দেওরার দরকার। তৎপরে একটা গামলায গরমজল ও একটাতে ঠাণ্ডা জল দিয়া শিশুকে প্রথমে গরম জলে ও পরে ঠাণ্ডা ব্দলে গলা পর্যান্ত ডুবাইতে হয়। কিছুক্ষণ এইরূপ পান্টাপান্টি ভাবে ডুবাইলে শিশু নিশ্বাস ফেলিভে পারে। মুখে কুৎকার দেওয়া, জিভ ধবিয়া টানা, বুকে Brandy মালিস করা প্রভৃতি আফুসঙ্গিক উপায়গুলিও সাহায্য ক'র। ছেলে সাদা পাঞ্চাশ হয়ে গেলে নাডী কেটে "ছুঠাই" করে দিয়ে ছেলেকে গবম জলে কিছুক্ষণ ডুবান ও পরে পুর্ব্বোক্ত আমুসন্ধিক উপয়াদি অবলম্বন করিতে হয়। একেত্রে ঠাতা জলে কলাচ ছেলেকে ডুবাইতে নাই। হোমিও মতে Antim Tart 3x বা 6x, এক গ্রেন এক আউন্স জাল মিশ্রিত কবিয়া ভাষারই ছই ফোঁটা শিশুব জিহ্বায় দিজে হয়। দশ মিনিট অস্তর ২াত মাত্রা প্রয়োগ করা কর্ত্তব্য। অনেকস্থলে ক্রমাগত ছই তিন ঘণ্টা পরিশ্রমের পর স্ফল হইতে দেখা গিয়াছে; স্বতরাং বরকাল চেষ্টার পর হতাশ হইয়া কাথ্যে বিরত হওয়া উচিত নহে।

২। প্ৰস্ৰাৰ বন্ধ:—(Retention of urine)

আনেক স্থলে ঠাণ্ডা লাগিয়া বা বিশুদ্ধ বায় ও রৌজ প্ৰবেশের অভাবে শিশুর প্ৰস্ৰাৰ আটকাইয়া বায়।

আমি Aconite nap 3 এবং 6 শক্তি প্রয়োগে অনেক কেতেই প্রস্রাব নিঃ দরণ হইতে দেখিয়াছি।

"চকু প্রদাহ" (opthalmia neonatorum) :--

৩। সভোজাত শিশুর অনেক সময় চকুও চকুর পাতা अमार शक्त रहेरक राथा यात्र । हेरा अबद्धत नाथि। भीष ञ्चितिकश्मा ना कदाहित्व हकू नष्टे हहेश यहित्छ भारत। কোনও প্ৰকার দৃষিত Vaginal Discharge থাকিলে, যদি উহা শিশুর চকের ভিতর প্রবেশ করে, অথবা চকুতে অতিরিক্ত ধোঁয়া, কি ঠাণ্ডা, কি ভীব্র আলোক প্রবেশ করে छाहा हहेरन ठकू अनाह हम ! अथरम ठकूत भाडा नानवर्ग হয় ও খুব ফুলিয়া উঠে, চকুর ভিতরও খুব লালবর্ণ হয়। প্রথমে চকু হইতে জল পড়ে, অনন্তর উহা পুষে পরিণত হয়। শিশু সর্বাদা চকু বুজিয়া থাকে ও ক্রন্দন করে-কারণ যন্ত্রন। হয়। সেইজন্ত প্রস্বান্তে সর্ব্বাত্রে শিশুর চকু চুইটা উষচুফ জলে একটু পরিষার নেকড়া ভিজাইয়া সাবধানে মুছাইয়া দিতে হয়। সামাভ্য রকমের প্রদাহ হইলে Boric lotion ছারা চকু ধৌত করিয়া মনসা গাছের পাতার কাজন পাড়িয়া চকুতে দিলে আরোগ। হইয়া যায়। প্রদাহ প্রবলাকার ধারণ করিলে ৩া৪ ঘণ্টা অন্তর চক্ষতে Boric compress, এবং Boric বা Saline lotion এ চক্ষু খোয়া কর্ত্তব্য। Protargol বা Acriflabin এর খুব Weak lotion এর drop দেওয়াও কর্ত্বা। রাত্রে Boro-vasciline লাগান দৰকাৰ ৷

হোমিওপ্যাধিক ঔষধ:-Aconite 6, Beiladona 6, Merc. sol 3x, Puls 6, Argent Nitricun 30, Rhus tox 6, Chamo 5, Euphrasia 6, প্রভৃতি खेवस्खानित मर्सा लक्ष्मास्याही अवही निर्वाहन कतिहा থাইতে দিতে হয়। যেটিরিয়ামেডিকার বিভ্তত লক্ষণাদি অনর্থক উদ্ধন্ত করিয়া পার্টকবর্গের ধৈর্যাচু তি করিলাম না।

8। পাকাশয় ও অন্তের প্রদাহ :—(চিকিৎসাপ্রকাশ, ১০৪৮, আষাঢ় সংখ্যা দেখুন) ৫৬ পৃষ্ঠার বিভীয় কলামে २১ नाहरन..."Nav, Phos" इतन "Nat. phos" रहेरव ।

মন্তকের অর্কাদ :- (Cephal haematoma) মন্তকের চর্ম্ম কোনওরূপে আঘাতপ্রাপ্ত হইলে রুদোৎ স্ক্রম হেতু অর্কাদ উৎপর হয়। প্রসবের পর ৩।৪ দিনের মধ্যেই ইহা দেখা যায়। এরপ অর্ক্ দ কখনও কখনও কোটকে পরিণত হয়। অর্কাদের শ্রেষ্ঠ ঔষধ, Calcaria florica 6x. ফোটকে পরিণত হইলে Heper, Silicia প্রভৃতির প্রয়োজন হয়। Arnicamont, Rhus tox, এবং Calcaria Carb ব্যবহৃত হইতে পারে।

ঁ৬। মন্তকে রসোৎস্কন :—প্রস্বকালে শিশুর মন্তক প্রস্বপথে দীর্ঘকাল চাপ পাওয়া হেতু, কিংবা অন্ত কোনও কারণে আবাতপ্রাপ্ত হইলে শিশুর মস্তকে অর্ক্রের স্থায় ক্ষীতি দেখা বায়। স্থানিক রক্তপঞ্চালনের ব্যাঘাত হেভই এইরপ ক্ষাতির সৃষ্টি হয়। ইহা আপনিই শোধিত হুইয়া যাইতে পারে, অথব। পূঁ যোৎপত্তি হইতে পারে। Arnica ও প্রয়োগে এই ক্ষীতি অতি সত্তর শোধিত হয়, পাকিবার ভয় থাকে না, কিন্তু যদি পাকিবার দিকে যায় ভবে Hep 3x প্রয়োজ্য। কভ ভদ হইবার জন্ম Silicia বা Calc প্রয়োজন হইতে পারে।

৭। প্রস্বাধীন পকাঘাত: - যে ক্ষেত্রে স্বাভাবিক রূপে প্রস্বক্রিয়া হয় না বা দীর্ঘকালবাপি দেৱী চইয়া প্রস্তির বিশেষ বস্থ উপস্থিত হয় দেই ক্ষেত্রেই Forceps Delivaryর প্রয়োজন হইতে পারে। স্ভানের দেহের কোন সায়ুতে চাপ (pressure) লাগিলে, আহত বা ছিন্ন হইলে, দেই সায়ু সংলগ্ন অঞ্স পকাঘাতগ্ৰস্ত হইয়া शांक।

সাধারণত: মুখ ও বাহর স্নায়ু এইরূপ আঘ তপ্রাপ্ত इहेग्रा आकाश्व इहेट एक्या याग्र। (Facial and Brachial Paralysis)। আকান্ত অল অবশ হয়।

Arnica নিমন্ত উচ্চ ক্রম দারা অনেক ক্ষেত্রে উপকার দেখা গিয়াছে। প্রথমাবস্থায় বিশেষতঃ Forcepag বা অন্ত কোন কারণবশত: আঘাতপ্রাপ্তির জন্ত রোগ হটলে। Causticum, Rhustox, Hypericum, Sulphur প্রভৃতি ঔষধ লক্ষণামুখায়ী ব্যবহৃত হয়।

৮। নাভীপ্রদাহ:-পরিকার পরিচ্ছরভার অভাবে, দৃষিত সংক্রমন হইতে প্রদাহ উৎপন্ন হয়। নাভী ও তাহার

সন্নিকটে চারিদিকের চর্ম্ম, রক্তবর্ণ, ক্ষীত, শক্ত ও বেদনাময় হয়। তৎসহ প্রবল জর, ও অন্তান্ত প্রাদাহিক লক্ষনাদি বর্তমান থাকে। শিশুর খাসপ্রধাস কার্যা কেবল বক্ষসভূত হয়। কারণ উদরীয় পেশা সকল মক্ষম হয়—মর্থাৎ প্রদাহ বশত: Elastic থাকে না। Compress, Calendula lotion গরম করিয়া খৌত করণ, প্রভৃতি বাহ্নিক প্রয়োগ ৰাবস্থা করা হয়!

Belladona 3x, Merc Sol 6, Sulphur 30, Silicia 30, Pyrogen 200, Ferrum phos 6x, প্রভৃতি ঔষধ ব্যবস্থাত হয়। তাহা ছাড়া লক্ষণ মিলিলে, স্থোনিও ভাগুারের যে কোনও ঔষধ প্রয়োগ করা চলে। মৃষ্টিমেয় ঔষধ ও মৃষ্টিমেয় লক্ষণ উল্লেখ করা ভূল।

- ৯ নাভী বিবৃদ্ধি:—(Harnia) চলিত কথায় ইহাকে 'গোঁড" কহে। ইহা ছই প্রকার দেখা যায়।
- (ক) Congenital (খ) Acquired. প্রথমে Nuxvomica 6 এবং 30. প্রয়োগ করিয়া দেখিতে হয়। উপকার না ংইলে Calc phos ৫x, Plumbum met 6, প্রভৃতি প্রযোজ্য। ডাক্তার Hartman—Acid sulphuric 30 দিতে বলেন। এই সঙ্গে নাভীর উপর প্রসার আকারে একটী শক্ত ও গোলাকার প্যাড স্থাপন করিয়া Bandage করিয়া রাখিলে রোগ সারিয়া যায়। অক্তঃ ২।০ মাদ এইরূপ করা দরকার।
- ১০। ধমুইছার :— সর্ব প্রথমেই চর্বনেপেশী সকল শক্ত ও আক্ষেপগ্রস্ত হওয়ার শিশু গুলুপান কৈরিতে অক্ষম হয় ও ক্রমাগত ক্রন্সন করিতে থাকে। আক্ষেপ ক্রমে ক্রমে সমস্ত মুধ্মগুল, গ্রীবা ও পরে পৃষ্টদেশে ব্যাপ্ত হয়! হাত পা শক্ত হয়, জর প্রায়ই প্রবল পাকে, ক্রমে সার্বাঙ্গিক আক্ষেপ ও আরুইতা প্রকাশ পায়।

কারণ:— অতিশয় শৈত্যশাগা ও নাভী কাটার লোষে পরিকার পরিচ্ছরতার অভাবে নাভী প্রদাহ হইয়া ঐ স্থান দিয়া ধন্মন্তকারের জীবারু শিশুর দেহ মধ্যে প্রবেশ করে। শিশুর জন্মের পর ৫ হইতে ১৫ দিনের মধ্যে এই রোগ হইতে দেখা যায়।

চিকিৎসা :—নাভীতে Boric compress নিয়মিত ভাবে দিয়া antiseptic dressing ভাল মত করিয়া রাখ। দরকার; অভিশয় শৈত হেতু পীড়ার উৎপত্তি হইলে Aconite 3x কয়েক মাত্রা দিয়া ভৎপরে Gels 8x দিয়া দেখিতে হয়। নাভীপ্রদাহ ও জর প্রবল, চোধমুধ লাল, লকণে Belladona 3o প্রয়োজা। নিম্ন ক্রমণ্ড উত্তম। অধিকাংশ ক্ষেত্রেই Belladona, Gels, ও Nuxvom হারা উপকার হয়। Arnica, cicuta airosa ও বাবহুত হয়।

Antitetanic Serum ইনজেকসন্ দেওয়া ভাল।
কিন্ত বিজ্ঞ হোমিওপ্যাাধরা অনুমোদন করেন কিনা বলিতে
পারি না।

হোমিও প্যাথিক চিকিৎসা কালীন প্রয়োজন হইলে Serum ও Vaccine রোগীকে ইনজেকসন্ করা চলে কিনা বিজ্ঞ হোমিও প্যাথদের নিকট আমি জানিতে চাহিতেতি। অনুগ্রহ পূর্বক কেহ সত্তর দিলে বাধিত হইব। মাননীয় সম্পাদক মহাশয় ও এবিষয়ে একটু মন্তব্য প্রকাশ করিয়া বাধিত করিবেন।

বিশিকা—(Pemphigus)

ইহা ছই প্রকার—(>) সাধারণ—(২) ঔপদংশিক সাধারণ বিধিকাঃ—পরিকার পরিজ্ঞালার অভাব, দারিত্র হীনভাবে শিশুব লালন প্রভৃতি ইহার উৎপত্তির কারণ হাত ও পারের তলা ছাড়া শরীরের সকল স্থানেই ফোস্ক উঠিতে পারে। একটা ছোট মটা হইতে টাকার আকার পর্যান্ত হয়। ফোক্কার মধ্যে জলের মত আছে বা ঈষণ ঘোলাটে রস দেখা যায় কখনও কখনও উহা পুঁজে পরিণত হয়। তৎপরে কোনটার উপর মামরা পড়ে, কোনটা ব ক্ষতে পরিণত হয়। ফোক্কাগুলি সংখ্যায় বেশী হইলে শিশু জ্বাক্রান্ত হইতে পারে। কোন কোন ক্ষেত্রে ব্যাহি উৎকট আকার ধারণ করে সে ক্ষেত্রে ফোক্কা তল রং; ছর্গক্রয়ক্ত ও পচনশীল হয়। ইহা বড়ই সাংঘাতিক লক্ষণ

(च) ঔপদংশিক শ্রেণী :—প্রথমে শিশুর হাতের ও পারের তলায় কোন্ধা উঠিয়া হাত পারের অন্তান্ত অংশ প্রসারিত হয়। কিন্তু শরীরের অন্তান্ত স্থানে এই শ্রেণীর ফোন্ধা হয় না। তবে বগল কুঁচকির স্থান আক্রান্ত হইতে পারে। মুখাভাস্তর, মলদার, ও নাসিকাভাস্তরের শ্লৈমিক ঝিলীতে ফোন্ধা প্রকাশ পাইলে দেই সমস্ত স্থান ফাট্ ধরে এবং সামান্ত কিংবা গভীর বদরস উৎপাদিত হয়।

চিকিৎসাঃ—পরিষার প্রিছেরতার দিকে ভীও দৃষ্টি রাখা একান্ত কর্তিয়। সাধারণ বিশিকার:—Puls, Sulph, Rhustox, এবং ঔপদংশিক শ্রেণীতে—Merc cor, Arsenic, Lachesis, Syphilinum, প্রভৃতি ব্যবস্তুত হয়।

পীড়া ও পথ্য

লেখক :-ডাঃ নারায়ণ চক্র মুখার্জী

যশোহর।

বালাকালে পথ্য নিৰুপণ এবং নিৰ্ব্বাচন কৰা অভিশয় কঠিন: একারণ, উপযুক্ত পথ্য নির্বাচন অভাবে শিশুব বাল্যকাল হইতে পীড়াগ্রন্থ হইয়া অকালে মৃত্যু মুখে পতিত ১ইতে প বে অথবা নানাবিধ ষক্ত পীডায আক্রান্ত ছইয়া ভূগিতে থাকে। বছবিধ কাবশবশতঃ পুৰু হইতেই পথাও খাল বিষয়ে লক্ষাও বিশেষ ষত্ন রাখিতে হইবে নতুৰা স্থপণোৰ অভাবে পরিশেষে হু থে পরিণত হইতে পারে। এই পথা সম্বন্ধে নান' মুনির নানা মত আছে। ভবে অধুনা পাশ্চাভ্য বিজ্ঞান সন্মত উপায়ে বছবিব পথে।র প্রচলন ১ইডেছে অথবা পাশ্চাত্য চিকিৎসকগণ উত্তমরূপ স্থূপথ্যের অনুমোদন কবিয়া থাকেন। কিন্তু বিভিন্নাবস্থায় বিভিন্ন পথ্য প্রাঞ্জন হইতে পাবে বা হইয়া থাকে; আবার অনেকেব মতে artificial feeding স্কলের পক্ষে বিশেষ অনিষ্টকৰ। তবে আমি এটকাপ কুত্ৰম পথ্যের বিষয় আলোচনা করিতেছি না। কাবণ, ক্রতিম পথ্য দারা উহাদের প্রভূত পরিমাণে রোগগ্রন্থ হইবাব সম্ভাবনা থাকে বলিয়া অনেক সময় শ্রুত হয়; কাবৰ, প্রায়ই দৃষ্ট হয় ও শ্রুত হয় বে কুত্রিম পথ্য ব্যবহার ষারা ও স্থপথের অভাবে শিশু যক্ত্র, স্কার্ডি, রিকেটস, বক্তালভা প্রভৃতি পীডার আক্রমণ হইয়া থাকে।

পী চার প্রকৃত কাবণ জ্ঞাত পূর্ব্বক পীডামুযায়ী পথ্য ও চিকিৎসা বিধেয়। নজুবা হিতফল পাওয়াব আশা কম। আধার আনেকে ক্রন্ত্রিম উপায়ে হজমের উপায় অবলম্বন করিয়া থাকেন। তবে ইহা ভাল কি নন্দ তাহা আমি বলিভে পারি না। বর্ত্তমানে এই উদ্দেশ্তে অর্থাৎ artificial digestion জ্ঞা পেন্সিন ও প্যান্ক্রিয়াটান্ প্রভৃত পরিমাণে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। হজ্ম ক্রিয়ার সহায়তার জন্ত আহারের পথ অথবা পুর্বে পেন্সিন পূর্ণ বয়ক্ষিণিবে জন্ত ১০ গ্রেণ মাত্রায় এবং শিশুদিপের জন্ত ২ই গ্রেণ মাত্রায় ব্যবহার্যা। ইহা সামান্ত চিনির জলের সহিত্ত অথবা একটু জলেব সহিত দেওয়া যাইতে পারে। আহার্য্য ব্যতিক্রম বশতঃ প্রাত্তণ অজার্ণ পীড়ায় ইহা সবিশেষ কার্য্যকারক ঔষধ। অথবা কোনও পীড়ার পর পথ্যাপথ্য সন্থ না হইলে ইহা ব্যবহার করা যায়। অনেক সময় মাহাব জনিত কাবলে অথবা পথ্যাপগ্রেই স্থবিচার করিয়। না চলায় প্রাত্তণ অথবা তক্ষণ উদ্বাময়, অজীর্ণ প্রভৃত্তি পীড়ায় সন্মুখীন হইতে হয়। এইকপ অবস্থায় প্রান্তিয় টিন ছগ্ম, বার্ণিজল ঘোল প্রভৃত্তির সহিত ব্যবহার করিলে অতি সহক্ষেই ক্রত হজমশক্তিব সহায়ত। করে।

তবে আহারেব বা পথ্যের দোষে অজীর্ণ, উদরামর, স্কার্ডি প্রভৃতি পাডাব উদ্ভব হইতে পারে। কিন্তু তৎজনিত কাবণে পাডাব মূলচ্ছেদ না কবিয়া artificial digestion দ্বারা পীঙা প্রতিহত হইতে পাবে কিনা সন্দেহ।

ডা: Jchnson এর বর্ণনায় উক্ত আছে বে বদি
আহার্য্য উত্তমরূপে হজম না হয় তবে পেপ্টোনাইজস্ভ
মিক দেওয়া যাইতে পারে; উহা প্রস্তুত করণের নিরমাবলী
আত্র স্থলে প্রাদ্ত্ত হইল; ষথা—৫ গ্রেণ এক্ট্রাক্ট
প্যান্কিয়াটিস্ এবং ১৫ গ্রেণ বাইকার্মনেট অব্ সোডা
১৫ গ্রেণ ও আউন্স জলে একত্র দ্রবিভূত করিতে হইবে;
উহা একটা বোতনের মধ্যে সংস্থাপিত পূর্বাক এক পাইণ্ট
খাটি হয় মিল্লিত কবিতে হইবে। তৎপব উহা ২০ হইতে
৩০ মিনিট কাল পর্যান্ত সাধারণ উত্তাপে রাথিতে হইবে;
যথন উক্ত হুগ্রের আকার ধুস্ব হবিল্রাভ আকার ধারণ
করিবে এবং হুগ্রের আকার ধুস্ব হবিল্রাভ আকার ধারণ

ক্রখন উহা সম্পূর্ণভাবৈ পেণ্টোনাইজসড বলিয়া মনে করিবে। ক্রেবে, উত্তাপ আন্তে আন্তে প্রদান করিবে এবং boiling point পর্যান্ত উত্তপ্ত হইবে। এইরূপ উপায় অবলম্বন করা স্থান্ত এবং artifical digestion মধ্যে peptonized milkই সর্বাণেকা উত্তম বলিয়া ডাঃ Johnson তাঁহার শ্রুক প্রবন্ধে প্রকাশ করিয়াছেন।

দক্ষোদামন কালে, মাতৃত্তম হগ্ধ পান কালে, যক্ত বিবৃদ্ধ অবস্থায়, জল বায়ুর পরিবর্ত্ত কালে প্রভৃতি সময় ইজম ক্রিয়ার ব্যাঘাত হইয়া থাকে। এরপ স্থলে ক্রাত্রম আহার্য্য হারা চিকিৎসা অপেক্ষা ঔষধীয় (হোমিও) চিকিৎসাই শ্রেয়।

সাধারণতঃ মাতার শুগুছর দোষনীয় বণতঃ শিশু
আক্রমিত হয়। এরপ স্থলে মাতা ও শিশুর উভয়েরই
চিকিৎসা প্রয়োজন এবং শিশুকে শুগু চুর্য একেবারে বন্ধ
ক্রিয়া দেওয়াই ভাল। নভুবা পীড়া কঠিন অবস্থায় উপনীত
ছইলে যক্ত ক্ষতিগ্রন্থ হইয়া পড়ে ও শিশুকে যক্কতীয় নানা
প্রকার ব্যাধির আক্রমনের স্থােগ পায়। অবশু ঔষধ
দশক্রে সর্বাশেষে আলোচনা করা ষাইবে।

দস্তোদামনকালে অনেক সময় শিশুর বদহক্ষম অজীর্ণ, উদরাময় প্রভৃতি পীড়ায় ভূগিয়া থাকে। অবশ্য যথন শিশুর মাতৃত্থ সহা হয় না তথন তৎপরিবর্ত্তে কিছু পথ্য প্রয়োজন। গোতৃথ্য অনেক সময় শিশুদিগের হজম হয় না। তবে, অক্লতিম গোতৃথ্য মধ্যে অর্দ্ধপরিমিত জল দিয়া ব্যবহার করিতে পারা যাইবে।

গোছগাই সর্বোৎকৃষ্ট; উহা বেশী পরিমাণ rich হইলে উহার সহিত জল এবং কিছু স্থার অব্মিক মিশাইরা দেওয়া ভাল। বালি-জল, যবের জল প্রভৃতি সমন্ত কেতেই অল পরিমাণ স্থার অব্মিক অথবা চিনি সহযোগে প্রদান করা চলিতে পারে।

যে কোনও অবস্থায় রোগীদের পথ্য নিয়মিতরপে হওয়া উচিত। ৩।৪ ঘণ্টা অস্তর পথা দেওয়া প্রয়োজন। দিনের বেলা অপেকা রাত্রের পথা পরিমানে কম হওয়া প্রয়োজন; আর রাত্র ১১।১২ ঘটিকার পর পথ্য দেওরা কোনও ক্রমে যুক্তিসংগত নহে। পথ্য বা পানী ধর্মদাই অল্প ব্যা করিয়া দেওয়া উচিত।

ঔষধীয় চিকিৎধা মধ্যে লক্ষনাত্মায়ী নাক্সভমিকা ৩০, ক্যামোমিলা ১২, চায়না ৬, বেলেডোনা ৩০, লাইকপ ৩০, পালসেটিলা ৬, সালফার ৩০, ক্যালকেরিয়া ফদ ও কার্ব্ব ৬. পডোফাইলাম ৬, প্রভৃতি ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

প্রায় ৪৭ বৎসরের প্রচলিত— বর্দ্ধমান, পাঁইটার, ডাঃ ডারাপদ দত্তর



কানের পূঁব বা কানপাকা, সর্ববিধ ঘা. হাজা ও এক্জিমার বহুপরীক্ষিত অব্যর্থ মহৌষধ। জ্বালা যন্ত্রনাব। শারা নাই। ছোট শিশুর কানেও নির্ভয়ে দেওয়া চলে। শিশি ॥০, ৩টা ১০, মা:॥০ আনা।

হেড অফিস—পো: পাঁইটা, জেলা বর্জমান। প্রাপ্তিস্থান—লগুন মেডিক্যাল স্থোর; এম্, ভট্টাচার্য্য; রু, কে, পাল; রাইমার; চণ্ডী মেডিক্যাল প্রভৃতি। বাংলা ভাষায় দেহস্থ গ্রন্থিরস তত্ত্ব বিজ্ঞান এবং যৌন বিজ্ঞান (Saxual Science) সম্বন্ধীয় পুস্তক ডা: সম্ভোষ কুমার মুখাজ্জী এম, বি কৃত

গ্রন্থীরস তত্ত্ব।

ইংাতে জ্রী প্রধের দেহ ও মনের পরিবর্ত্তন, স্ত্রীলোকের স্ত্রী সংসর্গ শক্তি; অকাল যৌবন, নর নারীর যৌবন, আসদ লিক্ষা ও উহার শক্তি বৃদ্ধির উপায়, রতিশক্তি বিক্রতি, যৌন য্যাধি ও উহার প্রতিকার, রতিক্রিয়া গর্ভোৎপত্তি ও ঋতু প্রভৃতির পীড়া ও চিকিৎসা প্রভৃতি বিষদভাবে বর্ণিত আছে। উক্ত ১ম সংস্করণের বিলাতি বাইন্ডিং যুক্ত চিত্র বিহীন প্রক্রথানি গ্রাহক্দিগের স্থবিধার জন্ম ২০০ টাকা স্থলে ১০০ টাকায় দেওয়া হইবে। ডাঃ মাস্থল স্বত্তর।

dited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Calcutta.

Printed by—Rasick Lal l'an,

at the GOBARDHAN PRESS, 209, Cornwallis Street, Calculta.

For the Proprietor Gopal Krishna Halder Minor guardian A. B. Halder.



अलाभागिक अञ्च अ अभाजाहक

৩৪শ বর্ষ

🍫 অগ্রহারণ—১৩৪৮ সাল 💸

৮ম সংখ্যা

কলেরার	প্ৰতিষেধক	ঔষধ	(Cholera
prophylaxis)	:		

Æ

R		
অয়েল ক্লোভ্স	•••	৬ মিনিম
্ব ক্যাজিপুট	•••	٠,
" জ্নিপার	•••	& "
এসিড সাল্ফ এরোম্যাট	•••	30 "
ম্পিরিট ইথেরিস	•••	٠.
একেসিয়া গাম	•••	কিউ, এস
একোয়া এগাড	•••	৩ ড্ৰাম
•	An	tc. July 41

অত্যধিক কাশির চিকিৎসা (For the Harrassing cough):—

ডা: স্থামুয়েল উল্ফ নিম্ন প্রদন্ত ঔষধটী প্রদানের অভিযত প্রকাশ করেন। মথা:—

কোডিন দাল্ফেট ... ২ গ্রেণ।
 শিরিট ক্লোরোফর্ম ... ৩ ড্রাম।
 দিরপে প্রুনি ভার্জিনী ... ১ আউন্স।
 ক্যাম্ফর ওয়াটার ... কিউ, এম, ২ ,,
প্রতি ২ ঘণ্টা অস্তর ১ চামচ পরিমাণ সেবা।

গণোরিয়। বা প্রমের জনিত বাতজ বেদনায় উদ্ভাপ, ইলেক্ট্রিগিট, ঘর্ষণ ও মর্দন বারা আশাতীত স্থন্য ফল পাওয়া যায়। Medical Summary.

P. M. May. 1905

হাঁপানির ঔষধ (For	·	 । উক্ত পীড়ার ভক্ষণ অবস্থায় নিয়প্রদন্ত ব্যবস্থ পত্রটী বিশেষ উপকারী। যথা:—
বিশেষ উপযোগী :—	() () () ()	R
ম পটাশ আওড টিং ষ্ট্রামোণি সি রাপ টলু একোয়া	••• ২ গ্ৰেণ। •• মিনিম। •• <u>ફ</u> ছামূ ••• গ্ৰাড হ আউ হ ।	ক্লু এক্ট্রাক্ট ক্যানাবিদ ইণ্ডিকা ২ জ্রাম
দিনে ২ বার সেব্য। ——	PAGE SECTION	ত। লেখক অনেক সময় ক্যালসিয়াম সাল্ফাই ১ গ্রেণ, মাতায় প্রতি ৬ ঘণ্টা অস্তর প্রয়োগ করিতে বলেন
R		Clinical M. & Surgery Aug. 192
পটাশ আওড সোডি বাইকার্ব টিং ট্রামোনিয়াম টিং লোবেলিয়া ইথেরিস টিং ইফিড্রা ভালগারিস এক্সট্র গ্রিন্ডেলিয়া লিঃ লাইকার আসে নিক্যালিস্ একোয়া ক্যাল্ডর	৫ গ্রেপ। ১৫ মিনিম। ৩০ " ১৫ " ৩ " ৩ " ৩ " ৩ " ৩ " ৩ "	তুর্মজনে (milk fever) কুইনাইন ব্যবহৃত্ত ; কিছ ইহাতে দেখা বায় বে ছথ নিঃসরণ হ্রাস হইত আইসে। ছথ জরে সর্জাপেকা একোনাইট ফলপ্র ঔষধ ; ইহার বারা শুক্তছথ কোনরপ বিপর্যয়গ্রন্থ হয় না অভাধিক হপিং কাশিতে রিসরসিন বিশেষ উপকার শুষ্ধ। P. M. Nov. 109
ডাঃ W. Celsor. M. D. পুরাতন অবস্থায় নিম্ন প্রদন্ত ঔষধটী ১। 🎛		(Myalgia) : P: সোডি ভালিসাইলাস ··· ৩ ড্ৰাম টিং একোনাইট ··· ই "
ক্লু এক্ট্রাক্ট ইকিনেসিয়া ;, ,, চিয়ন্থাস্ ,, ,, ক্যাসকায়া	১ ছাউজ । ,,	ভাইনাম কল্চি র্যাভিক্ম ১ ৄ " এলিম্বসার এরোম্যাট ·· ৄ স্বাভিক্স একোরা কিউ. এল ··· এয়াড ৩ স্বাঃ

वावहार्या ।

একত মিশ্রিত পূর্বক ২৫ ফোঁটা মাতার আহারের

সূৰ্ব্ এক মাত্ৰা সেবা।

P. M. Nov. 1905

প্রতি ২৷৩ বণ্টান্তর জলের সহিত > চানচ পরিমাণ

প্ৰিষাক্ত পোকা মাক্ত কামড়াইলে চিকিৎসা:--

 \mathbf{R}

নেছল

ক্যান্দর

ক্যান্দর

এরোন্যাটক স্পিরিট অব্ এমোনিয়া > আউল।

একত্র মিশ্রিত পূর্বক দংশিত স্থানে বারংবার প্রয়োক্নামুসারে উক্ত ঔষধ বারা আক্রান্ত স্থান ভিজাইয়া
রাখিতে হইবে।

গৰ্ভাৰশায় বমনের চিকিৎসা:—

 \mathbf{R}

কোকেইন হাইড্রোক্লোর ··· >৫ মিনিম।
কার্ক্রিক এসিড ·· > ,,
সিনামন ওরাটার ··· ই আউন্স।
বিরাপ জিঞ্জার কিউ, এস ·· এ্যাড্ > ,, ।
পীড়া উপশ্মিত না হওয়া প্রয়স্ত ১০ কোঁটা হইতে ২০
কোঁটা পর্যান্ত বৃদ্ধি করিয়া অল্ল জনের সহিত এ৪ ঘণ্টা
অস্তর সেব্য—Potter.

P. M. Sept. 1905

গভাৰতায় উদত্তর বাহ্যু জনিত পীড়ার Ringer ৫ হইতে ১৫ গ্রেণ মাত্রায় আহারের পর গোডিয়াম সালকো কার্কোনেট সেবন করিতে বলেন।

কুন্তের ভিকিৎসা:—প্রাকালে আর্সেনিক বারা কুঠের চিকিৎসা হইড; কিন্ত ইহার বারা থ্ব বেশী ফল পাওরা বাইড না। আইরণ আর্সিনেটের ফলও বিশেষ ফলপ্রাদ নহে। কুঠ চিকিৎসার চাল মুগরার সবিশেষ ফল পাওরা বার। অস্তান্ত ওব্বের মধ্যে সিলভার অক্সাইড, হোরাংনান, ক্যাল্মেটস, এণ্টিভেন্ম, স্নেক ভেন্ম, সিরাম প্রভৃতি ব্যবস্থত ইইডে দেখা বার।

বোরিক এসিড, অমুডেঙ্গক প্রতিবেধক ঔষধ এবং উহা । বাহ্নিক বা আভ্যন্তরিক প্রতিশেধক ঔষধ হিসাবে নরম ও মৃত্ আকারের চিকিংসায় প্রয়োজন হইতে পারে।

সেরিভ্রো স্পাইনাল মেনিনজাই চী সা— উক্ত পীড়ার আক্ষেণিক চিকিংসার মর্ফিয়া ইঞ্জেকশনে পীড়া প্রতিহত হইতে পারে এবং নিয়প্রদন্ত ব্যবস্থাপত্রটিও সবিশেষ উপকারী।

 \mathbf{R}

পটার্শ রোমাইড ... ২০ প্রেণ।
ক্রোরোল হাইড্রানটীস্ ... ১২ ,

সিরাপ অরানসাই ... ৩০ মিনিম।
একোয়া ক্রোরাফর্ম ... এয়াড ১ আউন্স।
দিনে ৩ বার ২ চামচ পরিমাণ সেব্য।
অথবা

 \mathbf{R}

P. M. July 1905

Cখাস পাঁচড়ার ঔষধ (for scables) :—

चान्छरवणीय जानकात

,, হাইড়ার্জ নাইট

আরেল রিসিনি ... প্রভ্যেকটা ১ আউন্স।

এসিড কার্স্কলিক ... ২০ ফোঁটা।

একত্ত মিশ্রিত পূর্বক বাছিক প্ররোগ।

(P. M. July. 1906).

প্রীয়কালীন অজীর্ণতা (Summer Dyspep-

সোডি বাইকার্ম	•••	> (येव ।
টিং নাক্স ভমিকা	•••	১০ মিনিম !
টিং কোলমা বা জেনসিয়ান	•••	১৫ মিনিম।
স্পিরিট এমন এরোমেট	•••	>e "
শ্পিরিট ক্লোরোফরয	•••	۶۰ "
একোয়া এ্যাড্	•••	> আউন্স।

আহারের এক ঘণ্টা অথবা অর্দ্ধ ঘণ্টা পরে সেব্য।
বিদি অত্যধিক অন্ন দৃষ্ট হয় তবে, সোডি বাইকার্ব্ধের
পরিবর্ত্তে এসিড হাইড্রোক্লোর ডিল ১০ ফোঁটা দেওয়া
বাইতে পারে।

Anti. June 41

অগ্রিদংশ্বর	মলম	(Oir	tment	for
Burns) :-				
B				
এন্টিপাইরিণ		•••	> 2	গুম।
বোরিক এসিড		•••	₹ <u>ए</u>	14
ভাগ		• • •	,,	
শাইডোফরম্		•••	> C	গ্ৰণ।
টেনিক এসিড		•••	> C	গ্ৰপ।
করোসিভ সাবলিমেট	;	•••	२ ८	গ্ৰণ।
ভেস্লিন		•••	৭ আত	
মলম প্রস্তুত পূর্বক	কভ স্থান	পরিষ্কার	পূৰ্বক অ	কান্ত
ম্বানে প্রছোগ করিভে হই	रव ।			

Medical News.

টোটকা

জরে:—নিমপাত। নিসিন্দাপাতা, বেলপাতা, গুলঞ্চ ও কালমে সম পরিমাণে শুকাইয়া চূর্ণ করিয়া ছাঁকিয়া রাখিবেন। পাঁচটি আঙ্গুলে যতটুকু উঠে ততটুকু মাত্রায় লইয়া প্রাতে ও সন্ধ্যায় ঠাগু। জলসহ সেবা। সন্ধিজর গায়ে বেদনাযুক্ত জর, ম্যালেরিয়া জর, ও রসন্থ হইয়া যে সকল জর হয়, ভাহাতে বিশেষ উপকার পাগয়া যায়।

গর্ভন্থাপক যোগ:—ছোট ধান গাছের শিক্ত চাউল ধোওয়া জলসহ ঋতুর সময়ে ৩ দিন সেবন করিলে কদাচ গর্ভপাত হয় না।

ক্ষতে: — শিশুর মাথায় এক প্রকার ক্ষত হয়, ঐ রোগ
শিশুদিগকে বছদিন কট দেয়। এই রোগে কায়ছাল চূর্ণ
তালা কর্পুর / আন। মিশ্রিত করিয়া / ছটাক
নারিকেল তৈল সহ মিশাইয়া রৌজে এক প্রহর রাখিতে
হইবে। ঐ তৈল শিশুর মন্তকের হু:সাধ্য ক্ষত অভি সম্বর
আারোগ্যলাভ করে।

অতিরিক্ত রক্তত্রাবে ও প্রদরে: —িফটিকিরি ও

চিনি সম পরিমাণে মিশাইয়া চারি আনা পরিমাণে গরম

হধ সহ সেবন করিলে আশু উপকার পাওয়া যায়।

বি**খাজ বা কাউর ঘারে:**—চিথল মাছের **আঁই**স অন্তর্গুমে দগ্ধ করত: ঐ ছাই তিল তৈল সহ লেপন করিলে হুঃসাধ্য কাউর ঘা নিরাময় হয়।

কোষ্ঠবন্ধভায়:—প্রাতন ভেঁতুলের শাঁস ২ ভরি; কিসমিস ২ ভরি, কুঁড়ি।•, পাকা বেলের শাস //• ছটাক, পরিষ্ণার চিনি ২ ভরি—একতা পিষিয়া জলে গুলিয়া ছাঁকিয়া সেবা।

''नही-मक्न'



গ্যাম্থ্রো এন্টেরাইটিস্ (Gastro enteritis)

লেখক ঃ—ডাঃ আর, স্কুব্রাহ্মণম্ বি, এদ্-সি; এম্, বি, বি, এদ্ জেনারেল হপপিটাল, মাডাজ।

(অমুদিত)

গ্রীষ্কালে সাধারণ চর্দ্মণীড়া, ঘামাচি, ক্ষোটক প্রভৃতির আক্রমণ ব্যতীতও পাক্ প্রণালীর বছবিধ পীড়া সচরাচর প্রভৃত পরিমাণে চিকিৎসকের গোচরপথে আবিভূতি ইরা থাকে। গ্রীষ্মকালে পাক প্রণালীর পীড়া সংঘটনের পৃথক্ পৃথক্ বছবিধ কারণ আছে বলিয়া বর্ণিত হয়। উদাহরণ স্বরূপ প্রথমতঃ অত্যধিক গরম জনিত কারণে আহার্যোর হ্রাস এবং উত্তমরূপে উহা হজম হইতে পারে না; পরস্ক উক্ত কারণে থাজাদি দ্বিত হইবার অত্যধিক সন্তামনা থাকে। মাজাজ প্রভৃতি অঞ্চলের অধিক সংখ্যক দরিল্ল ও মধ্যবিত্ত সম্প্রদায়ের মধ্যে গরম ভাতে জল দিয়া রাখিয়া তৎপর দিবসে সেই জল দেওয়া ভাত উদরাত্মাৎ করিবার প্রথা অভ্যাবধিও প্রচলিত আছে। চাউল সিক্ষ হইলে তৎমধ্যন্ত খেতসারগুলি নরম হইয়া যায় এবং জীবাণু তাপনের সহায়তা করে।

উপরোক্ত বিভিন্ন প্রকৃতির আচার ও খভাব প্রভাব ব্যক্তীন্তও গ্রীপ্রকাশে রান্তার ভেণ্ডারের নিকট হইতে ঠাণ্ডা সরবৎ, আইস্ ক্রীম প্রভৃতি শীতল পানীয় কর্তৃক বছবিধ পীড়ার উত্তব হইয়া থাকে। উক্ত সম্পায় আহার্য্য ও পানীয়ণ্ডল অভাধিক স্থগন্ধ জনিত কারণে উহার উপর মক্ষিকা পজিত হয়। এই সমস্ত পানীয় বা আহার্য্যের প্রকৃত্ত পদ্ধতি এবং বিক্রয় পদ্ধতি এবং বহু প্রকার লোকের হন্তান্তরিক্ত পদ্ধতি কর্তৃকও পীড়াজীবাণু প্রবেশের সহায়তা হইয়া থাকে। যাহাই হউক গ্রীপ্রকালে পীড়া শৃষ্টি হুই উপায়ে সম্ভাবিত হয়। যথা:—১। প্রথমতঃ গ্রীপ্রকালে মক্ষিকা কর্তৃক বাহিত হইয়া জীবাণু সংক্রামণভার সম্ভাবনা থাকে; এবং বিভীন্নতঃ এই সময়ে খাছ বিক্রেতা কর্তৃক পীড়া সংক্রমিত হয়।

সকলের নিকট ইহা বিদিত বে গ্রীম্মকালে সাধারণতঃ মেলা হইয়া থাকে। ভারতের মেলা এবং তৎজনিত যে সকল স্থানে আমোদ প্রমোদ হয় সে সকল স্থান সাধারণতঃ অভ্যন্ত অস্বাহ্যকর; ভবে. অধুনা মেলা বা তত্রস্থ স্থানের স্বাস্থ্যের উন্নতি বিধারক ব্যবস্থা অবল্বন করা হইরা থাকে। সম্প্রতি মান্তাজ প্রদেশের প্রায় 👀 মাইল দুরবর্তী এক স্থানে উৎসবের সময় কলেরার অভ্যন্ত প্রাত্রভাব দৃষ্ট হইয়াছিল। স্থানীয় স্বাস্থাবিভাগ উদ্ভয় পানীয় জল সরবরাহ করিবার ব্যবস্থা করিয়াছেন। উনুক্ত আহাৰ্য্য দ্ৰব্যাদি বিক্ৰয় এবং কোন আনন্দ উৎসৰ অথবা মেলায় সংক্রামক পীড়ার প্রাত্তাব না হইতে পারে ত্ত্বিবয়ে বিশের দৃষ্টি নিবন্ধ করিয়াছেন: এবং তজ্জ্জ পীড়ার প্রাত্রভাব অপেকাকৃত কম দৃষ্ট হয়। বহু সহরের বহু ভানের আনন্দোৎসবে আহার্যা মিষ্ট দ্রব্যাদি লোকে বহন করিয়া বিক্রয় করে অথবা ঠেলা গাডীতে করিয়া উন্মুক্ত অবস্থায় লোকারণোর ভিতর রান্তা দিয়া বিক্রেয় করিবার কালিন তন্মধ্যে মকিকা পড়িতে থাকে:--এরপ আহার্য্য সাধারণতঃ আনন্দ সহকারে শিশুদিগকে খাইঙে দেওয়া হইয়া থাকে। এতত্তির এই সমস্ত আহার্য্য অনেক সময় ২৪ দিন পুৰে বিক্ৰয়াৰ্থ প্ৰস্তুত হয় অথবা এই সমস্ত আহার্য্য নদী অথবা পুকুর ধারে বিক্রীত হয়; সেই সমস্ত পুকুরের জলে নান করা, কাপড় কাচা প্রভৃতি কর্তৃক দূরিভ হইয়া থাকে। এই সমস্ত দূষিত আহার্য্যাদি ও পানীয় জল পানের নিমিত অনেক সময় বছবিধ পীড়ার প্রাত্তাৰ रहेशा शांक ।

উপরোক্ত কারণে পাকাশয়ের অন্ত প্রালাহ (Gastro

Enteritis) হইয়া থাকে। গ্যাসট্রাইটীস অথবা পাকাশয় প্রদাহ, বিবমিষা ও বমন লক্ষণ প্রকাশিত হয় : এবং কয়েক ঘণ্টা পরে অন্ত প্রদাহে, উদরাময়, রবক্তাহ্য এবং আমাশয় উপস্থিত হয়। পাকাশয় প্রদাহের (Gastritis) লক্ষণ প্রকাশের পর উহা হ্রাস হইয়া অন্ত্র প্রদাহ (Enteritis) অথবা উভয়ই এক সময়ে প্রকাশিত হইতে পারে: তবে. শেষোক্তটি ওলাউঠায় ভিন্ন মন্ত কোনও পীড়ায় বড় একটা হইতে দেখা যায় না। অক্সান্ত পরিপাক প্রণালীর পীডায় रम्भन, वामिनाती जिरमण्डि एउ, कमीहर वमन नकन व्यमिक इया । টाইফয়েড জারে, বমন এবং উদরাময় একই সময় প্রকাশিত হইতে লেখক দেখিয়াছেন। সাধারণত: উদরাময় একক হইতেও অনেক সময় পরিদৃষ্ট इहेमा थाक । त्वथक्त हिकिৎमाधीत এक्टी हेक्स्प्रक রোগীর বিবমিষা ও বমন চলিতে থাকে এবং দশদিবস শ্বাস্ত গাত্রোভাপ আন্তে আন্তে পরিবর্দ্ধিত হইতে থাকে: যে সময় গাতোত্তাপ এক অবস্থায় গিয়া পৌছিল তথন হইতে বমন বন্ধ হট্যা উদ্যাময় আরম্ভ হট্য। গাতোভাপ ৰখন নিমে ছিল তখন প্ৰথম ৩/৪ দিনের মধ্যে টাইফয়েড ব্বর বলিয়া ধুত হয় না। কিন্তু গাতোভাপ ও ব্যন ছারা পাকাশয় প্রদাহ (Gastritis) বলিয়া নির্বাচিত হয়। খাত বিষাক্তভা কারণেও এরপ পাকাশয়ের অন্ত প্রদাহ मश्यिक रहेश थाक ।

ভৎকারণে কোন পাকাশয়ের অন্ত্র প্রদাহ, রোগীর কলেরা, টাইফয়েড, ব্যাসিলারি আমাশয়, পাছবিষাক্ততা প্রভৃতি পরিদৃষ্ট হইতে পারে।

এন্টারিক ফিবারের কতকগুলি লক্ষণ সম্বন্ধে আলে।চনা করা বাইতেছে:—প্রথমতঃ জর প্রকাশিত পূর্বাক প্রথম সংগ্রাহে অত্যধিক মন্তিক যরণা পরিনৃষ্ট হয়। নাড়ির গতি কীণ এবং গাতোজাপের সহিত সন্মিলিত; জিল্লা অত্যক্ত লেপার্ত, প্রায়ই বয়স্কলিগের প্যাপিলা (Papilla) লালবর্ণের ও উহার পশ্চাৎদিকে কর্দমন্থ দৃষ্ট হয়। প্রায় রোগী ক্ষেত্রেই কোনরূপ ব্যন অথবা বিব্যময়া থাকে না; কিছু জনেক্ষ সময় এনটারিক ফিবারে অত্যধিক

वयन, विवयिषा अथवा भीड कम्लान वर्डमान शांक ना। প্রথম সপ্তাহের শেষভাগে মন্তিক যন্ত্রণা হ্রাস প্রাপ্ত হয় অথবা বন্ধ হইয়া যাইবার পর হইতেই প্রলাপ বকা সুরু হয়; এবং রোগা অনেকটা টাইফয়েড পীড়া ভাবাপর হইয়া অল বকুনি ও অজ্ঞান অবস্থায় চকু মেলিয়া পড়িয়। থাকে: এতদাতীত শ্রবণশক্তি সামাত্র হাস প্রাপ্ত হয়। প্রশ্নকাবে নানাবিধ বিভিন্ন প্রকারের উদাসিক্সভাবে উত্তর প্রদান করে এবং বিছানার কাপড় নাড়। চড়া করিতে থাকে। উদরের মল অভ্যন্ত পাতলা হয় উহ। দেখিতে অনেকট। ঘনঘন এবং অভ্যস্ত হুগন্ধ যুক্ত। নাড়ীর গভি এ সময় পূর্ণ; প্রস্রাব অত্যন্ত লালবর্ণযুক্ত ও গদ্ধযুক্ত এবং উহা এল্বুমিন সংযুক্ত হইতে পারে। আমাদিগের এতদেশে টাইফয়েড রোগীদিগের গাতোছেদ উঠে না অথবা কদাচিৎ উঠিতে দেখা যায়। লেথক, তাঁহার চিকিৎসাকালে পাঁচ শতাধিক টাইফয়েড রোগীর মধ্যে কেবলমাত ৫।৭ জন রোগীর টাইফয়েড জরে গাতোজেদ উঠিতে দেখিয়াছেন। পীড়াকালে ৮ হইতে ১৫ দিবস मध्य शास्त्राखन উठिया थाक । भीषांत्र अथम मखाद्व শেষভাগে গাতোতাপ সর্বশেষ অবস্থায় একই প্রকার থাকিতে খুব কম পাওয়া যায়। অনেক ক্ষেত্ৰে দিতীয় সপ্তাহের শেষভাগে গাতোত্তাপ এক অবস্থায় দাঁড়ায় এবং অনেক সময় আবার তৃতীয় অথবা চতুর্থ সপ্তাহের শেষভাগ হইতে পীড়া প্রবদতা ব্লাস পাইতে থাকে। তবে, পুঁথি-গত বিছা। ছারা পীড়ার বিষয় বিশদ ও সম্যক্রপে জানা যায় না। পীড়ার প্রথম হইতে উদরাময় বর্তমানে গাত্রোভাপ উঠিলে বিশেষ কিছু ক্ষতি হয় না, কোষ্ঠকাঠিগুড়া অথবা কোষ্ঠনিয়মতা যদি উদরাময়ের প্রথম চইতে বর্ত্তমান দেখা যায় তবে গাত্রোস্তাপ নামিয়া যায়। এবং যদি উদরাময় প্রভিরোধের চেষ্টা করা যার তাহা হইলে গাঝোডাপ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইতে থাকিবে। ২০ দিবসের শেষভাগে মনের গতি হ্রাস পায়। এবং মলের বং পরিবর্তিত হইখা হরিজাভ আকার ধারণ করে। অন্ত প্রদাহের প্রায় কেত্রে উদরাময়ের সহিত কুন্ধন অথবা উদরে খোঁচাবিদ্ধবৎ বল্লণা

অমুভূত হয় না-কিন্তু অনেক রোগ সাধারণতঃ বিভীয় সপ্তাহের শেষ দিকে এবং সমগ্র ৩য় সপ্তাহ ধরিয়া উদরে শূল বেদনার মত বস্ত্রণা অফুভব করিয়া থাকেন। অবস্থার জরে অনেক সময় মাংসপেণীর ধ্বংস লকিত ছট্যা থাকে। কঠিন রোগীদিগের পীডার অনেক সময় ভড়কা উপস্থিত হইতে দেখা যায়। আত্তে আতে গাতোন্তাপ হ্রাস পাইতে থাকে (comes down by lysis): শতকরা প্রায় ৭০ জন রোগীর গাতোভাপ পরীক্ষা ভালিকায় কোন সময় বেশী কোন সময় কম চইতে দেখা যায়। পীড়া আরোগ্যের পর পুন: স্বাস্থ্য লাভ कानीन-विस्थितः वानिकामिश्व-वानिनाम कानाम, পাইলাইটাদ হইয়া থাকে; এ সময় গাডোভাপ অনেক সময় কম বেশী হয়। এই অবস্থায় উপদর্গগুলির উপর বিশেষ লক্ষা বাধা উচিত। রোগী কোনরপ কিডনি প্রদেশস্থানে বেদনা প্রকাশ না করিলে সাধাণতঃ পরীকা ছারাও কিছু স্থবিধা হইবে না; তখন প্রস্রাব নিয়মিত ভাবে পরীক্ষা করিতে হইবে। খুব কম ক্ষেত্রেই পুরাতন ম্যালেরিয়া অথবা পালমোনারি টিউবার কিউলোসিদে গাতোত্তাপ মাধ্যবিক অবস্থায় অবস্থান করে অথবা বন্ধিত হয়। পীড়া মুক্তির পর গাত্রোত্তাপ কিছুদিনের জন্ত স্বাভাবিক অবস্থায় কিন্তু নিমে থাকে। রোগী চাঁটিয়া বেডাইতে অক্ষ এবং অভিশয় হর্কণ হইরা পড়ে। কুধা সাধারণ অবস্থার থাকে অথবা অত্যধিক কুধা বৃদ্ধি পার। সম্প্রতি লেখক ১০ বংসরের একটা শিশুর রোগী টাইফরেড রোগম্ক্তির পর অত্যধিক আহার করিবার পরও কুধা অহতব করিত। সে যাহাই হউক, অত্যধিক কুধা স্বত্তেও আহার্যোর নিয়ম প্রতিপালন করা কর্ত্তবা। কারণ, এ সময় রোগী ফ্রন্ডভাবে ওজন এবং বল পাইতে থাকে। অনেক রোগীর রোগমুক্তির পর পুন: স্বাস্থ্য প্রাপ্তির সময় রক্তের চাপ নিম থাকে এবং জরের অনেকদিন পরও শারীরিক চুর্বল্ডা ও মন্তিক ঘূর্ণন অভুত্তব করিয়া পাকে।

কলেরার কভকগুলি শব্য:নিহিত চিক্ :--কলেরা প্রাত্ত-ভাবের সময় প্রথম শবস্থার ২াও দিন বাবৎ উদরাময়

and the second second

বর্ত্তমান থাকে এবং তখন কলেরার চিহ্নগুলি স্পষ্ট প্রদর্শিক হর অথবা ইহার আক্রমণ হঠাৎ হইতে পারে। প্রথম অবস্থায় পুন: পুন: বারে অধিক পরিমাণে বাছে হইতে থাকে: তৎপর মলের অংশ কম হইরা ষাইয়া জলবৎ ও আম সংযুক্ত মলত্যাগ হইতে থাকে:-ইহাকে চাউল ধোয়া জ্বের ভাষ মন কছে। ইহার পরই বমন আরম্ভ হয়। প্রায় সময় মলত্যাগকালে যন্ত্রণা থাকে না, তবে অনেক সময় থোঁচাবিদ্ধবং বস্ত্রণা হইতে থাকে। শরীরস্ত অত্যধিক জনীয় জাতীয় পদার্থ ক্ষয়ের জন্ম শরীরের (বিশেষতঃ হাত পায়ের) চামড়া চুপদে যাওয়া, চোখ মুগ বসিয়া যাওয়া প্রভৃতি লক্ষণ পরিলক্ষিত হইতে থাকে। শরীরের উপরস্থ তাপ ৯৭' অথবা হ্রাস প্রাপ্ত হয় এবং রেক্টাল টেম্পারেচার অভাধিক উচ্চে থাকে এবং ১০৪° हहेटि ১०६° अथवा जमाधिक উচ্চে शाक। এরপ অবস্থা ২।৩ দিন পর্যান্ত বর্ত্তবান পাকে। নাড়ীর গতি হর্কল, ক্রভ এবং অনেক সময় গণনা করা কট্ট হইয়া পড়ে। এই অবস্থাকালে রোগী অত্যন্ত অস্থির হইয়া পড়ে। অত্যধিক পিপাসা, গাত্রদাহ জালা (বিশেষতঃ বক্ষে এবং অনেক गानि(भीत बाक्ति (cramps) नृष्टे इट्रेश थांक । মাংসপেশীর আক্ষেপ সাধারণতঃ নিয়াঙ্গে এবং উদরে হইতে দেখা যায়। আক্রান্ত মাংসপেশীগুলি শক্ত ও দলা দলা হইয়া থাকে, তৎপর মূত্রক্ষ্কতা সংঘটাত হইতে (मथा यात्र। माधावनकः द्वांशीव व्यक्तानका छाव हहेबा থাকে। এই অবন্থা হইতে হয়—রোগী আরোগ্য হয় আর না হয় পাড়ার বৃদ্ধি হয়। পীড়ার আরোগ্য কালে শরীরের উপরস্থ তাপ স্বাভাবিক অথবা তদোধিক নিয়ে যায়, মূত্র ও পিত্ত নিঃসরণ আরম্ভ হয় এবং বমন ও উদরাময় ক্রমশ বন্ধ হইয়া যায়; এখন হইতে নাভির গভি একটু স্থাপ্ত হয়।

কলের। ও টাইফয়েড অবস্থায় উপরোক্ত উলিখিড উপসর্গ গুলি দৃষ্ট হয়; কিন্তু সাধারণ ক্ষমস্থাতায় উন্নজির সহিত গাত্রোভাপ বর্দ্ধিত হইতে থাকে। আর, তৃতীয় সপ্তাহের দিকে রোগীর চেহার। অনেকটা টাইকরেড় বোগীর চেহারার মত দৃষ্ট হয়। বেখানে কোনরপ বমন ও উদরাময় না থাকে এরপ কলেরাকে কলেরা সিক্কা অথবা Dry cholera কহে; এই পীড়ার রোগ লক্ষণ নির্বাচনের পূর্বেই রোগীর প্রায়ই মৃত্যু ঘটে এবং অন্ত প্রকারের পীড়ায় প্রথম হইতে উচু গাত্রোভাপ দৃষ্ট হয়।

ব্যাসিলারী আমাশয়ের চিক্ত:-প্রায় কেতেই ৰাাদিলারী আমাশয় অত্যাধিক মাত্রায় হইয়া থাকে, আবার, অনেকগুলি এামিবা অথবা অন্ত কোন প্রকার বীজাত সংঘটিত হইতে উৎপন্ন হয়—তবে উহার সংক্রামতা चार्लकः कुछ कम ও वित्रल। करनतीत श्रीत अध्य स्टेखिटे উদরাময় রূপে পীড়া প্রকাশিত হয় এবং আমরক্ত পড়িতে থাকে: অথবা, তরুণ অবস্থায় গাতোভাপের সহিত ছঠাৎ আম ও বক্ত পড়িতে থাকে অথবা পীড়া আক্রমনের মহিত আম রক্ত পড়ে। পীড়ার প্রথম অবস্থায় উদরে শক্ত ভার হয়। অধিকাংশ রোগীদিগের মূত্র কুচ্ছুতা দৃষ্ট হয় ध्वर नां अदिराभन्न हजूः भार्ष थामहानि वा विकासिकवर বেলনা হইতে থাকে; মলতাগি বাবে বাবে হইতে থাকে; গাত্রোত্তাপ ১০০ হইতে ১০৪ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠিতে পারে। সল :--প্রথমত: ২।১ বার মলত্যাগ কালে মল নির্গত হয়। কিছ বখন রোগী চিকিৎসকের চিকিৎসাধীনে আইসে ভখন বার বার মলত্যাগ করিতে থাকে এবং উহা আম ও রক্ত মিশ্রিত ও প্রায় গন্ধবাতাস শৃত্য; মাইক্রফোপ দারা পরীক্ষায় বহু সংখ্যক লিউকোসাইট্স দৃষ্ট হয়।

শিশুদিগের ব্যাসিলারী আমাশয়:—ব্যাসিলারী আমাশয় কর্ত্ব শিশুদিগের আক্রান্ত হইতে দেখা বার, এবং গ্রামেবিক আমাশয়ের আক্রমন হয় খুব কম এবং কদাচিং। প্রায় ক্লেক্রেই আমাশয় পীড়ায় সহিত শিশুদিগের তড়্কা হয় এবং বার বার বাবে হইতে থাকে। এরপে ক্রমশই আমাশয়ের মলত্যাগ বারে অত্যাধিক বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়। শিশুরা ইহাতে অত্যন্ত হর্মল হইয়া পড়ে, ও ক্রন্সন করিতে খাকে কিন্তু হাটিয়া বেড়াইলে কিছুক্ষন চুপ করিয়া থাকে; সেইজয়ই কোলে করিয়া বেড়াইতে হয়। শিশু অত্যন্ত শীপদেহ, শিশুরা শুরু, হাত পাষের চামড়া সাদা হইয়া বায়;

উদর স্পর্শার্ভবযুক্ত এবং মধ্যে মধ্যে স্থীত হইরা থাকে। নাড়ির গতি ক্রত, জিহবা খেত লেপাবৃত, মুখে ভিঙ্গা ভিঙ্গা ভাব প্রভৃতি দৃষ্ট হয়।

মল: — স্থানেক ক্ষেত্তে স্থামরক্ত সংযুক্ত স্থাব'র স্থানেক সময় ত্র্মিযুক্ত সবুজ বর্ণের মলত্যাগ হর; পাত্লা হরিছা বর্ণের মলও স্থানেকের প্রকাশ পাইতে পারে।

খাত্য বিষাক্তভার লক্ষণঃ—ইহা আমাদিগের দেশে আপেকারত কম হইতে দেখা যায়; কারণ এখানকার আহার্যগুলি সাধারণতঃ টাট্কা। বহুলোক একত্রে আহার করিবার পর যে কোনও কারণে থাছ বিষাক্তার জন্ত আহার করিবার পর যে কোনও কারণে থাছ বিষাক্তার জন্ত আহার হুইয়া থাকেন। দ্যিত বা বিষাক্ত আহার্য ভক্ষণ করিবার এ৪ ঘণ্টা হইতে এ৪ দিন মধ্যেই পৈত্রিক পীড়ায় রোগী আক্রান্ত হয়। দ্যিত আহার্য্য ভক্ষণের পরমূহর্ত্ত হইতে পীড়ার লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া সকলের ভীতির সঞ্চার করিয়াদেয়। বমন ও উদরাময় হইতেছে ইহার লক্ষণ। কয়েক ঘণ্টার মধ্য হইতে বমন আরম্ভ হইবার পর উদরাময় আরম্ভ হয়। আনেক সময় শীত, কম্পন, ঘর্ম প্রভৃত্তির স্টনা ছইয়াপিড়া প্রকাশিত হয়। এ সময় নাড়ীর গতি ক্রত ও হর্মল হইয়াপড়ে; যয়ণাদায়ক থিচুনী, অত্যধিক তৃষ্ণা প্রভৃতি লক্ষণও পরিশ্রুট হইতে পারে, আনেক ক্রেত্রে আমবাতের চাকা চাকা উদ্ভেদ গাত্রে প্রকাশিত হয়।

পীড়া নির্বাচন:—উক্তরণ অবস্থার পীড়া নির্বাচন করা সহজ সাধ্য। পীড়ার অগ্রসার ও সম্পূর্ণভাবে উহার লক্ষণগুলি দারা কদাচও পীড়া নির্বাচনে ভূল হইতে পারে না।

টাইফরেড নির্বাচন:—এই জর সাধারণতঃ জধিক দন ব্যাপী থাকে, পীড়ার প্রথম হইতে ষডদিন না পাজো-ভাপ ভাহার শেষ পরিণত অবস্থার আসিবে ততদিন পর্যন্ত নাড়িরগতি অতিশয় চুর্বল হইবে। প্রথম হইতে উদরে স্থীত ভাব ও জিহবা লেপায়ত থাকে। প্রথম অবস্থা হইতে মন্তিম্বরণা ১ম সপ্রাহ পর্যান্ত বর্তমান থাকে এবং প্রকাশ আরম্ভ হইবার সহিত উহা বন্ধ হইয়া যায়। প্রথম সপ্রাহের শেষ ভাগে সামান্ত সীহার বর্তমান অমুভূত হয়। ক্তকশুলি

ক্ষেত্রে আষার গাত্রোন্তেদ প্রকাশিত হইতে পারে। জীবাণু পরীক্ষা ঘারাও পীড়া নির্বাচিত হইরা থাকে। পীড়ার প্রথম আক্রমণকালে সাধারণতঃ বংকাইটাসের বর্ত্তমান থাকিতে দেখা যায়। গাত্রোত্তাপের ঘারা ও পীড়া নির্বাচনের সহায়তা করে।

কলেরা পীড়া নির্বাচন:—পীড়া প্রাহ্রণ কালে অনেক সময় উদরাময়কে ওলাউঠা বলিচা ধরা হর। ভেদ, বমন, মল চাউল ধোরা জলের মতন, চোধম্থ বিদ্যা যাওয়া, চামড়া চুপ্সিয়ং বাওয়া; মৃত্রকক্ষতা, হস্ত পদে খিচুনী, গলার স্বর বিষয় যাওয়া প্রভৃতি লক্ষণ দৃষ্ট হয়। ম্যালিগনাণ্ট টাসিয়ান ম্যালেরিয়া, ব্যাসিলারী ডিসেন্ট্রি, এবং ভয়কররপ উদরাময়ের সহিত ইহার পৃথককরণ করা যাইতে পারে। রক্ত পরীক্ষার এবং মন্তিক যন্ত্রণা, পৃষ্ঠ যন্ত্রণা ও সংমান্ত প্রীহার্কি দারা বোঝা যার ইহা ম্যালেরিয়া সভ্ত। ব্যাসিলারী আমাশরে রোগীর মল, মৃত্র, মলের বেগ প্রভৃতি দৃষ্টে পীড়া ধৃত হইবার সহায়তা করে। কঠিন জাতীয় উদরাময়ে সাধারণতঃ মল ক্রন্ত এবং মলে বন্হজমকর পদার্থ পড়িবে। উভয়েরই মলত্যাগ কালে একটু যন্ত্রণ বোধ হয়; কিন্তু কলেরার মলত্যাগ কালে একটু যন্ত্রণ বেদনা থাকে না।

ব্যাসিলারী আমাশর পীড়া নির্বাচন :— বখন
রক্ত এবং আম না পড়ে তখন পীড়া নির্বাচন করা অত্যস্ত
কঠিন। এ সময় কেবল বেগে মলত্যাগ হইতে থাকে।
আমাশরের সহিত এ্যামেবিক আমাশরের পূথক করণ
করিতে হইবে। এ্যামেবিক আমাশরে প্রথম জর থাকে
না। উভয় প্রকার সংক্রেমতা হওয়া সন্তব নহে। এ সমস্ত
ক্ষেত্রে কেবল motion culture দ্বারা পীড়া নির্বাচন
করিতে হইবে অথবা মাইক্রেম্বোপ দ্বারা পরীকা করিলেও
চলিতে পারে। লেখক এরপ্ বহু রোগী দেখিয়াছেন
নাহাতে এন্টামিলা হিষ্টোলিটকা (Entamoeba
histolytica) বর্ত্তমান; আবার তখন ভাহাতে (motion
culture) পরীক্ষা দ্বারা নিগা এবং ক্লেক্দনার জীবাণুর
আন্থিম পাওয়া নাম।

The second section is a second section in the second section in the second section is a section section in the section is a section section in the section section in the section is a section section in the section section in the section section is a section section section in the section section is a section section

এতদেশে ম্যালিগনাণ্ট টার্সিয়ান ম্যালেরিয়ায় भी
ব্যাসিলারি ডিসেণ্টেরীর উত্তেজনা, জনেক সময় সংখ্য হইতে দেখা যায়। রক্ত পরীক্ষায় পীড়া নির্বাচিত হবি

ব্যাসিলারি আমাশয়ের স্থায় হেলমিনথিক ডিসেন্ট্র আ তরুণ নহে এবং জর হইয়া পীড়ার আক্রমণ হয় না; কি শিশুদিগের কোন কোন কোত্রে ব্রংকো নিউমোনিয়া তড়ব এবং আমাশয় এই সমস্ত প্রকার পীড়া উপস্থিত হয়।

খান্তবিষাক্তভা নির্বাচন:—হঠাং বিনা করে বশতঃ পরিবারত্ব লোকের একই প্রকার ভক্তিত আহার্য কর্তৃক একত্রে উদর পীড়া সংঘটিত হইয়া থাকে ব্যাক্টোলজিকাল ও মাইক্রমোপিকাল পরীক্ষা দারা পীটানির্বাচনের সহায়তা হয়। আর্মেনিক অথবা বে ক্যে কেমিকাল উত্তেহক পদার্থ পানাহারের জনিত পীড়াউদ্ভব হইলে কেমিকাল পরীক্ষার জন্ত বমন বা মল পাঠাই দেওয়া কর্তৃক ভেল বয় হইয়াছে উহা থাকিলে বা পাওয়া গেলে পরীক্ষা করা উটি বা পরীক্ষার জন্তু পাঠাইয়া দেওয়া উচিত।

চিকিৎসা:-

পীড়া প্রতিরোধের উপায়:—পানীয় জল সর্কা

সিদ্ধ করিবে ও পানীয় জলাধারটী সর্কালাই পরিষ্কৃত অবস্থ
রাথিবে। সমস্ত প্রকারের আহার্য। বাহা হজম করা করি
ভাহা, যেমন—অপক্ক ফল প্রভৃতি অধিক পরিমাণে কথম
খাওয়া উচিত নহে এবং বিশেষতঃ যে সময় যেথায় কলের
প্রাত্তাব হয়, তত্রস্থ স্থানে ঐ সমস্ত আহার্য সর্কাভালা
পরিত্যাগ করিতে হইবে। দোকানের খাবার অথবা কো
ওয়ালার খাবার দ্রব্যে বাহাতে মক্ষিকা বসিয়া দ্বিত
হইতে পারে ভাহার দিকে দৃষ্টি রাখিতে হইবে।
প্রাত্তাবি কালে যে সকল স্থানে অনেক লোকের ব
ভাহাদিগের মধ্যে টাকা দেওয়া একান্ত প্রয়োজন।
পীড়াগ্রস্থ রোগীদিগকে পূথক স্থানে রাখিতে হইবে
রোগী বিনির্গত মল ম্বাদি, কাপড় প্রভৃতি উত্তম্ম
বিশোধিত অথবা পৃতিয়া রাখিতে হইবে। রোগীয় ত্তম

কারী টীকা গ্রহণ করিবেন। এই সমস্ত পীড়ার চিকিৎসা হাসপাভাবে করাই ভাল। রোগ মৃক্তির পর রোগী হাস-পাতাল হইতে গৃহে আসিলে তাহার প্রতি সর্বাদাই লক্ষা রাখিতে হইবে।

সাধারণ চিকিৎসা:—সমস্ত প্রকার অন্ত প্রদাহে রোগীকে শ্ব্যার রাথিতে হইবে। যথন বমন শত্যধিক পরিমাণে হইতে থাকিবে, তথন ২৪ হইতে ৪৮ ঘণ্টার মধ্যে কিছু শাহার করিতে দেওরা উচিত নহে।

টাইফরেড জব চিকিৎসা:—সমস্ত ক্ষেত্রেই উপযুক্ত শুশ্রুষা প্রয়োজন। রোগীব এক পার্থে শবস্থান করিবার জন্ত শ্যাক্ষত যাহাতে না প্রকাশ পাইতে পারে ভাষিরে পৃষ্ঠদেশে বিশেষ লক্ষ্য রাখা প্রায়াজন। প্রতি ৪ ঘণ্ট। অস্তর গাত্রোভাপ এবং নাড়ির গতি কিরপ অবস্থায় আছে উহা গ্রহণ করিতে হইবে।

যথনই গাত্রোন্তাপ ১০৪ ডিগ্রীর নিম্নে থাকিবে তথন স্বীয়দ উষ্ণ গাত্র স্পঞ্জ করা তাল।

গাতোত্তাপ ১০২ ডিগ্রী উঠিলেই মন্তকে বরফ ব্যাগ (Ice bag) দিতে হইবে এবং ইহার ছারা রোগী বিশেষ স্বস্থি অমুভব করে। দাতের গোড়া ও ঠোটের দিকে দৃষ্টি রাখা একান্ত প্রয়োজন। এতৎকান্ত লাইমজুদ এবং গ্লিসারিণ সম পরিমাণ ব্যবহারে সবিশেষ উপকার পাওয়া ষায়। প্রতিবার কিছু আহারের পরই Condys gargle ষারা কৃলি করা কর্ত্তব্য। দাঁতে, গণ্ডস্থলে এবং মাড়িতে বোরোগ্নিসারিণ ব্যবহার করা ভাল। Coma Vigil কর্ত্ত করিয়ার ক্ষত উপস্থিত হইলে মৃত্ বে।রিক লোসন দারা ধৌত করিলে পীড়া প্রতিহত হইতে পারে। সাধারণ পীড়ায় সামান্ত ঘর্মকারক ঔষধই (diaphoretic mixture) यत्थहे । यनि नीर्चकानवाानी साम्री खत हम, अ यनि কোনভন্নপ উদরাময় বর্তমান না থাকে তবে উপযুক্ত ইচ্ছা-मक नथा मिल्या गहिएक नारत । हानाव वन, नानित वन, এরাফটের জল প্রভৃতি তরল পথ্যক্রণে দেওয়া বাইতে পারে। ইছার ছারা অন্তের কোনরূপ উত্তেজনা করায় না। छिन्द्रामय वर्षमात्म छ्य दम्स्या मणिहीन नट्ट ध्रवः छवन्त

বোল দেওয়া যাইতে পারে। বিপ্রহরে লের্র রদ প্রদান করা হয়।

আন্ত্র প্রদাহিক জন্ম উপসর্গের চিকিৎসা (treatment of complications of enteritis fever):—

उपत्रशादनत जमा :-- उपद्र हादिशन हिन मानिश এবং অন্তান্ত এসেন্দিয়াল অয়েলস্ আভ্যন্তরিকরূপে প্রয়োগ করা হয়। যদি রোগী যথেষ্ট পরিমাণে প্রকোজ গ্রহণ করিয়া থাকে তবে উহা বন্ধ করিয়া দিতে হইবে এবং খেতসার (starchy) সংযুক্ত আহার্য্য দেওয়। উচিত উদরাময়ের জন্ত :--এরারুট জল এবং > ডাম যাত্রা কেওলিন প্রতি ২ ঘণ্ট। মস্তর দেওয়া যাইতে পারে। ভারা স্বত্তেও বর্ত্তি উদরাময় অভাধিক বর্ত্তমান থাকে ভাষা হইতে কেওলিন মধ্যে বিস্মাথ কার্ব মিশ্রিত করিয়া দিতে হটবে। কোষ্ঠবদ্ধতার জন্ত:—প্রতি দিন অন্তর লো গ্রিসারিণ এনিমা—৩ আউন্স গ্রিসারিণে সম পরিমাণ জল मृश व्यक्षमित्रोत कक वावशाया । त्रक्टवाव्य कक्ष :-- यि রক্তপ্রাব অল্প মাত্রায় হইয়া থাকে এবং নাডীর গতি বিশেষ মন্দিভূত না হয় তথন রক্তপ্রাবের জন্ম ঔষধের বিশেষ প্রয়োজন হয় না; তবে, রোগীর পথ্য সম্বন্ধে বিবেচনা পুর্বাক ঘোল ও এলবুমিন ওয়াটার দেওয়া যাইতে পারে। যদি রক্তস্রাব অত্যধিক হইতে থাকে এবং নাড়ির গতি উর্দ্ধে উঠে, তবে, সমস্ত আহার্য্য বন্ধ করিয়া দিবে। মফিণ 🗼 গ্রেণ মাত্রায় সাব কিউটেনিয়াস ইঞ্চেকশন দেওরা হয়, অর অর মুকোজ, বরফ জল দেওয়া হয়। কন্গো রেড ২০ সি সি (congo red) ১ পার্দেণ্ট সনুসন ইণ্টাভেনাস ইঞ্চেকশনে উপকার পাওয়া যায়। ইহা সম্ভবপর না হয়, ১৪-২৯ সি সি রোগীর রক্ত (15 to 20 c. c, of patients blood) গভীৰ ইণ্ট্ৰা यामकुमात है अक्नेनकर्भ रमध्या हत्र। हेहार् इर्मा-থিরাফিও বিশেষ কার্য্যকারক এবং লেখক ইছা ব্যবহার বারা অনেক কেতে ফল পাইরাছেন। नि, नि, देन्द्रीयानकुनात देखकनन क्षत्रा हरेवा थाक ।

পূর্ব্বেকার নির্বাচিত ঔষধগুলির মত ইহা তত প্রয়োজনীয় নহে। পুনঃ পুনঃ রক্তন্তাব জনিত কারণে ব্লাড-ট্রান্সফিউসন (Blood Transfusion) করা খুব ভাল; ইহার পরিবর্দ্তে Isofonic gum saline দেওয়া ঘাইতে পারে। ক্যালসিয়াম ক্লোরাইড ১০ সিসি ৩ পার্সেণ্ট সলিউসন প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর ইণ্ট্রাভেনাসু ইঞ্জেকশন দেওয়া ঘাইতে পারে। For perforation:—য়তনীত্র সম্ভব অল্লোপচার বা অপারেশন হারা রোগীর জীবন বাঁচিবার সম্ভাবনা থাকে।

কলেরা চিকিৎসা:—পীড়া প্রতিরোধক ব্যবস্থা:— পীড়া প্রকোপের সময় কলেরার টীকা লওয়া একাস্ত প্রয়োজন। কোনরূপ জোলাপ জাতীয় ও্রধ দেওয়া উচিত নছে। বদহজ্মকর জ্ব্যাদি পরিত্যাগ করিতে হইবে। দিনে ২ বার করিয়া উম্প্ মিক্চার গ্রহণ করা মাইতে পারে।

Re.

অয়েশ ক্লোভগ	•••	৫ মিনিম।
" ক্যাজিপুট	•••	29
" জুনিপার	•••	n
এসিড সাল্ফ এরোম্যাট	•••	> শিনিশ
স্পিরীট ইথেরিস	•••	o. "
একেদিয়া গাম	•••	কিউ. এগ
একোয়া এ্যাড	•••	২ আউনস

রোগী কর্তৃক পরিত্যাক্ত মল প্রভৃতি ষঙদুর সম্ভব নষ্ট করিয়া ফেলিতে ছইবে। এবং লক্ষ রাখিতে ছইবে যেন উহার উপর কোন প্রকার মাছি না বসে।

রোগী চিকিৎসা:—বখন রক্তের স্পেসিফিক শুরুত্ব ১০৫৬—১০৫৮ পর্যান্ত স্বাভাবিক অবস্থায় উপর আইসে তথ্ন স্যালাইন দেওয়া দরকার। সাধারনতঃ ২টি প্রকারের মাত্র স্যালাইন কাজে আইসে। (ক) হাইপার টনিক স্যালাইন; (খ) এ্যাল্কালাইন সলুউসন।

ব্যাসিকারি আমানস্থের চিকিৎসা:--কলের। এবং টাইকরেডের মত পীড়া প্রতিরোধক ব্যবস্থা। খাত বা আনহার্য্য বাহাতে দ্বিত না হয় তবিষয়ে লক্ষ্য রাখিজে হটবে।

রোগীকে শ্যায় রাথিতে হইবে। প্রথমত: বালি জন অথবা এলবুমিন জল প্রচুর পরিমানে দিবে। দিতীয়তঃ এরারুট বা বেন্জার্স ফুড পথ্য দেওরা যাইতে পারে। ত্র্ জাতীয় পদার্থ দেওয়া উচিত নতে। প্রাথমিক অবস্থায় ১ আউনস অয়েল রিসিনি ও সোডা সাল্ফ ১ ডাম পার্গেটভ হিসাবে প্রতি ১ ঘণ্টা অন্তর দেওয়া বতক্ষন পর্যান্ত আম ও মল পর্যান্ত পরিমানে বিনির্শত না হটবে। তৎপর কেওলিন ১ ড্রাম মাত্রায় প্রতি ২ ঘণ্টা অন্তর দিতে হইবে। প্রথম অবস্থায় সেরাম দেওয়া হয়। আমাদিগের দেশে সাধারনতঃ দিগা নামক আমাশয়ের প্রাছর্ভাব বেশী এবং সেই জন্তু দিগা व्यामाभाष मित्राम श्रामा कता गाहे एक भारत । कठिन অবস্থায় পীড়ার Isofonic gum স্যালাইন ছারা উপকার হয়। ইহা বয়স্কদিগের জন্ম প্রায় > পাউও পরিমান हेन्छे। एक नाम हे स्थादक मन एक देश हुए। मिल मिराव नर्मान স্যালাইন সাব কিউটেনিয়াস ইঞ্জেকেশন দেওয়া হয় ৷ ছোট শিশুদিগের ৩ আউন্স পরিমান. ৮ वरमव भर्गास শিশুদিগের ৫-৮ আউনস পরিমান এবং বয়স্ক শিশুদিগের ১০ আউনস পরিমান দেওয়া হয়। কুছন ও উদরে ধামচানির জগু গরম জলের সেঁক দেওয়া ভাল। Charcoal এবং Kaolin উদর স্ফাতির জন্ম আভান্তরিক e Terpintine छेम्रा मानिन कविए इहेरव। (अप्रे খাম্চানির জন্ম ষ্টার্চ ও ওপিয়াম এনিমাও দেওয়া ও চলিতে পারে। রোগীর সাধারণ স্বাস্থ্যের উন্নতি সাধনের সহিত পথা বন্ধিত করিতে হইবে। যদি মলত্যাগ পাত্লা हहेए बाद्य, ज्य ह्यांनिक धिनि २% ननुमन दक्वन माज অথবা ১ পাইণ্ট ১ ডাম টি ওপিয়াই মল্বার বারা প্রয়োগ করা চলিতে পারে। ব্যাক্টিওফেজ প্রয়োগে স্থবিধা জনক কল পাওয়া যায় না। অক্সান্ত উপদৰ্গ জন্ত লাক্ষনিক **किकिश्नाय खारमाञ्चन इस ।**

আহার্য্য জব্যের বিষাক্ষতা চিকিৎসা (Teatment of food poisoning):—গীড়া প্রতিরোধক 🔁 :—উত্তেজক আহার্য্য পরিত্যাগ করিতে হইবে। মন্ত্রত আহার্য্যের উপর যত্ন রাখা একান্ত প্রয়োজন। বৈাসী চিকিৎসা:—শ্যার আশ্রয় গ্রহণ করিতে ৰৈ। যদি পীড়া প্ৰারম্ভের সহিত লক্ষণগুলি আহার্য্যদ্রব্য শৈর ৩ ঘণ্টা পর নর্মাল স্যালাইন দারা ধৌত করিতে াতে হইবে। রোগীকে প্রতি ২ ঘণ্টা অন্তর তরল পথ্য ছিতে ৪ আউনদ পর্যান্ত দেওয়া যাইতে পারে। পথ্যের 🥦 ২।১ চামচ মাত্রায় উহা দেওয়া যাইতে পারে। বেদনা

এবং উদরাময়ের এবং তৎসহ কোলাম্প অবস্থা না থাকিলে মফিয়া 🔒 গ্রেণ সাবকিউটিনিয়াস ইঞ্জেকেশন দেওয়া বাইতে পারে। নর্মাল স্যালাইন ছারা অন্ত্র ধৌত বিশেষ উপকারক। অত্যাধিক ডি-হাইড্রেসনেরজ্ঞ ৫% মুকোজ স্যালাইন ইণ্ট্রাভেনাস ইঞ্জেকেশন দেওয়া যাইতে পারে। বিসমাথ এটু দোডি সহ এসিড্ হাইড্রোসিয়ানিক ডিল্ গ্যাষ্ট্রাইটিস এবং বিবমিষার জন্ত মিক্চার দেওয়া হয় ; এবং উদরাময়ের জন্ত বিসমাথ স্থালিসিলেট **দে**ওরা হয়।

Anti-July-41.



শরীর যন্ত্র ও মস্তিক্ষব্যাধি হইতে উৎপন্ন মনোরোগ।

জি পি আই (G, P. I.)

শ্রীঅজিত কুমার দেব। M. Sc., M. B. (Cal), D. P. M. (Eng), কলিকাতা।

₩₩

এই শ্রেণীর মনোরোগের মধ্যে জি পি আই সর্ব্বপ্রধান শ্বা গণ্য হইতে পারে। পুর্বে এই রোগটি ডিমেনসিয়া দালিটিকা নামে অভিহিত হইত এখন ইহাকে জেনারাল ালিসিস অব ইনসেন বা সংক্ষেপে জি পি আই বলা

ध्येहै वादारम मस्त्रिक मधाक कावश्वनि ध्वःम श्रीश हव agenerate) এবং ঐক্তপে বিবিধ মানসিক ও শারীরিক ৰ উৎপন্ন হয়। উপদংশ বোগে (Syphilis) আক্রান্ত ন্ত্রি প্রায় ১৫ হইতে ২০ বংসর পরে ব্যাধিটি দেখা এই রোগে পুরুষ এবং স্ত্রীর অনুপাত ৫:১। মুক্ত উপদংশ রোগ (congenital Syphilis) 🗝 कि পি আই উৎপন্ন হইতে পারে। এ অবস্থায়

পড়ে অর্থাৎ যাহার। অপেক্ষাকৃত অল্প বয়দে জি পি আই রোগে আক্রান্ত হয় তাহাদিগের অস্ত্রখটি সহজাত উপদংশ रहेर छिरभन रहेमाह वृत्रिए रहेरव। धहे अकान मि नि चारे রোগে পুরুষ এবং জীলোক সমপরিমাণে ভূগিয়া থাকে।

রোগের গতি (course) :—উপযুক্ত চিকিৎসার অভাবে রোগীর ব্যবনতি ক্রতগতিতে চলিতে থাকে এবং চুই হইতে চারি বৎসরের মধ্যে দে মৃত্যুমুথে পভিত হয়। অমুথের স্চনার সময় নিয়বর্তী লক্ষণাবলী দৃষ্ট হইতে भारत-उत्त्विक इस्त्रा, भारतान जारतान वका, रेनहिक ও মানসিক শক্তির জন্ত দন্ত প্রকাশ করা, অমিত-ব্যন্নী হওয়।, চৌৰ্যাবৃত্তি অবলম্বন করা ইত্যাদি। কোন কোন কেত্রে রোগটিতে শারীরিক লক্ষণ প্রথম শরিক্ট্র 關 >৪ হইতে ১৮ বংসর বয়সের মধ্যে প্রকট হইমা হয়, যথা—কথা কহিতে কট্ট হওমা (dysarthria),

দ্ধকার পথে চলিবার সময় অস্থবিধা বোধ করা (ataxia), ইশক্তি কমিয়া বাওরা ইত্যাদি। প্রথমাবস্থায় চিকিৎসা বিজ্ঞ করিলে রোগের অথোগতি রোধ করা বাইতে বিল—সে সময় রোগীকে উত্তমরূপে পরীক্ষা না করিলে তথ ধরা পড়িবে না এবং উহা সাধারণ স্বায়বিক দৌর্বলা লিয়া উপেক্ষিত হইবে। সময় সময় অস্থ্পটি এরপ গ্রামূর্ত্তি ধারণ করে যে ছয়মাসের মধ্যেই রোগী ইহলোক বিত্যাগ করে। অনেক জি পি আই রোগকে তিন ভাগে ভক্ত করেন—

প্রথম ন্তর—এ সময় নানাপ্রকার মানদিক লক্ষণ দেখা । যে ব্যক্তি পূর্বে বিভাবৃদ্ধির জন্ত স্থনাম অর্জন বিয়াছে সে হঠাৎ একদিন সামান্ত যোগ কসিতে ভূল রিয়া ফেলে; যাহাকে লোকে একজন আদর্শ ব্যক্তি বলিয়া দা করিত সে একদা রাত্রে অভিরিক্ত মন্ত্রপান করিয়া গৃহে গবিল—এই রক্ষম ইতিহাস আত্মীয় স্বজনের নিকট হইতে গিই পাওয়া যায়। ইহার পর হইতে রোগীর দ্বীর এবং ক্রম্শঃ নিজ্জে হইয়া পড়ে।

গিভীর শুর—এই সময়ে কোন কোন রোগীর মাংসগীর আক্ষেপ হর (convulsions)। অধিক বয়সে
গেপেশীর আক্ষেপ আরম্ভ হইলে জি পি আই রোগের
থা মনে রাখিতে হইবে। রোগীর বৃদ্ধিশক্তি অভ,স্ত
গি হইরা আসে এবং সে পেশীগুলিকে নিয়ন্ত্রিভ করিতে
co-ordinate) পারে না; অনেকে এই অবস্থার
গাকার হইরা পড়ে এবং প্রান্থই নির্ক্ দিতার পরিচর
।
।

ভূঙীর স্তর—এই অবস্থার রোগী পক্ষাথাতে আক্রান্ত ইয়া শ্যাগ্রহণ করে, মলমুত্রের বেগ সামলাইতে পারে না বং সে নির্বাক হইয়া বার; ক্রমশঃ তাহার জীবন প্রদীপ র্বাপিত হয়। এই সময় রোগীর শ্যাক্ষত (bedsore) ইবার সম্ভাবনা অত্যন্ত বেশী। নিম্নে জনৈক জি পি মাই গিগীর বিবরণ দেওয়া হইল:—

প্রার, বয়স ৩৯ বংসর, ডকের কুলী, বিবাহিত, স্ত্রী; এবং ইটি সন্তানের স্বাস্থ্য উদ্ভম। এ ব্যক্তি পূর্বেরোগ ভোগ

করে নাই এবং তাহার বংশে কেহ পাগল হয় নাই। সে বরাবরই অলম্বর মত্যপান করিত-ম্মায়িক প্রস্কৃতির জন্ত সকলেই ভাহার স্থাতি করিত। কিছুদিন পূর্ব হইতে তাহার মেজাজ তিরিকি হইয়াছে—সে অকারণে কুদ্ধ হইয়া উঠো সে ভ্রান্তিবশে প্রচার করিয়া দেয় যে সে অগাধ সম্পত্তির মালিক এবং তাহার কয়েকথানি রোলস রয়েস গাড়ীও আছে (grandiose delusious)। একজন পীড়িত ব্যক্তি তাহা তাহার ফ্যাকাসে রং এবং कौन (महहे প্রকাশ করিয়া (मয়। ভাগার ক্নীনিকা (pupils) কুদ্র ও অসমান হইয়াছে। জিহবা অত্যস্ত অপরিদ্বত-উহা একবার সৃষ্ট্রতি হইয়া পুনর্কার প্রসারিত হইতেছে (Tremor)। করেকটা কথার জড়তা ম্পষ্ট বুঝা যায়। প্রশ্ন-ভোমার কর টাকা আছে? রোগীর উত্তর 'আমি বি বি-বিপুল সম্পত্তির অধিকারী।' প্র-'তুমি কি কাজ কর' ? উ:-- 'আ-আমি ড-ডকের কুলী। আমার গা-গায়ে ভীষণ জোর।' তাহার স্থতিপক্তি কমিয়া গিয়াছে--সে আধুনিক কোন ঘটনা মনে রাখিতে পারে না। প্রথমে সে বাচালত। করিত সম্প্রতি হতবৃদ্ধি হইয়া পড়িয়াছে (confused)। তাহার কথাবার্তার অসংলগ্নতা ম্পাই প্রকাশ পায়-এক বিষয় আলোচনা করিতে করিতে অন্ত কথা পাড়ে। ম্যালেরিয়া চিকিৎসার রোগীর প্রস্কৃত উন্নতি হইল। উক্ত রোগীর উপযুক্ত চিকিৎসা না ছইলে ফল কিরূপ দাঁড়াইত একণে তাহা বর্ণনা করা হইবে-রোগী প্রথম রোগা হইয়া, পরে মোট। হইতে আরম্ভ করিবে। চলিবার সময় সে মাতালের মত টলিয়া পড়িবে--ভাহার হস্তপদ সর্বাদা কাঁপিতে থাকে। পরিখেষে কথা বন্ধ হইয়া গেলে রোগী কুজ শিশুর মত ফেল ফেল করিয়া ভাকাইয় থাকে। অনেক সময় রোগী সমূথে বাছা দেখে ভাহাই মুখে পুরে-ইহা একটি কুলক্ষণ। এ সময় কাহারও কাহারও যাংসপেশীর আকেপ (convulsions) হইতে দেখা যায়। রোগীর ওঠদেশ কাঁপিতে পারে (tremor of lips)। যে সকল রোগী শ্রুতিভ্রমে ভূগে (auditory hallucinations) ভাহার৷ অনির্দিষ্ট ব্যক্তিকে অশ্লীল ভাষায় গালিগালাজ করে। পরিশেষে রোগী বিছানায়
মলম্ত্র ত্যাগ করে। যথাযোগ্য চিকিৎসার ব্যবস্থা করিলে
এই সময়েও রোগের গতি প্রতিরোধ করা যাইতে পারে।
ইহার পর রোগী পকাঘাতে আক্রান্ত হয় এবং তথন সে
'হাঁ না' ছাড়া আর কোন কথা উচ্চারণ করিতে পারে না।
মাংসপেশীর আক্রেপ ক্রমাগত চলিতে থাকে। রোগী
এসময় ব্যামোহে ভূগে (stupor) এবং সে ক্রমশঃ তুর্বল
হইয়া পড়ে; এই সকল রোগী অভর্কিতে প্রস্রাব করিয়া
কেলে (incontinence); সেজক্ত ইহাদিগের প্রায়ই
শব্যাক্ষত (bedsore) হইতে দেখা যায়। ইহার পর
রোগীর প্রাণরক্ষা করা অসন্তব হইয়া উঠে।

জি পি আই রোগী প্রায়ই অতিবিক্ত মত্যপান করে।
এজন্ত অনেক সময় জি পি আই রোগের লক্ষণের সহিত
মন্তাসক্তির (alcoholism) লক্ষণাবলীর সংমিশ্রণ হয়;
বলা বাছল্য এক্ষেত্রে ব্যাপার আরও জটিল হইয়া পড়ে।
এই প্রকার রোগী উত্তেজনার পরিবর্ত্তে বিষয়তা প্রাপ্ত হয়
(depressed)।

রোগ নির্ণয় কালে (diagnosis) করেকটি বৈজ্ঞানিক
পরীক্ষার (laboratory examination) প্রয়োজন হয়।
কেহ জি শি আই রোগে আক্রান্ত হইয়াছে এরপ সন্দেহ
হইলে রক্ত ও অ্যুমার রুসে (cerebro-spinal fluid)
ভ্যাসারম্যান পরীক্ষা (wasserman reaction) করিতে
হইবে! উক্ত পরীক্ষাছয়ের ফল সমর্থক (positive)
ছইলে উপদংশ রোগের উপস্থিতি সম্বন্ধে কোন সন্দেহ
থাকে না। এতছাতীত অ্যুমার রুসে অর্পনীক্ষা করিলে
(colloidal gold test) একটি বিশিষ্ট রেখা (curve)
পাওয়া য়াইবে য়েটি উপদংশ রোগ প্রতিপন্ন করিয়া দেয়,
এই ষ্টেটের অপর নাম ল্যাক্ষা (Langae test) পরীক্ষা।

জি পি আই রোগের চিকিৎসাও শুক্রবা— অহুথের
প্রথমাবস্থার রোগী যথন উত্তেজিত হইরা উঠে তথন
ভাহাকে সংযত না রাখিলে তাহার রোগবৃদ্ধি পাইবে।
গ্রিই সময় রোগাকে পদার অস্তরালে অথবা একটি অদ্ধকার
কল্পে শোরাইরা রাখিলে ভাল হয়। রোগ সেবার সমর

যথেই দক্ষতা ও যথের প্রয়োজন ইইবে! কলছপ্রিয় রোগী
যথন লক্ষ্ণাম্প করিতে থাকে তখন জোর জ্বরদন্তি করিয়া
তাহাকে শাস্ত করা যায় না; রোগী ঐ সময় শিশুর মত
আচরণ করে—তাহার প্রতি সহাম্পৃতি দেখাইয়া ভাহার
দৃষ্টি অন্তপথে ফিরাইতে হইবে। মাংসপেশীর বিস্তাসভাবে
(muscular inco-ordination) সে হস্তপদের অবস্থিতি
(position) বৃথিতে পারে না, এই সময় পড়িয়া গিয়া
হাত পা ভালিবার প্রচুর সম্ভাবনা আছে। এতত্তিয়
মাংসপেশীর আক্ষেপের (convulsions) কথা ভূলিলে
চলিবে না। রোগী ঘরের জিনিষপত্র ও আসবাব ভালিয়া
চ্রমার করিয়া দিতে পারে—সেদিকেও নজর রাখা
দরকার। কোন কোন রোগী অন্তের জিনিষ চুরি করিয়া
মহা গোলযোগ বাধাইয়া দেয়। নিজা যাইবার পুর্কে গরম
তথ পান করিলে উত্তেজনা প্রশমিত হইবে।

রোগের থিভীয়াবস্থায় তুর্কলতা দৃষ্ট হয়; এই সকল বাগীকে অতি সন্তর্পণে নাড়াচাড়া করিতে হইবে নতুবা অন্থি ভঙ্গ (fracture) হইতে পারে। রোগীর কর্ণের উপর সামাস্ত চাপ পড়িলেই রক্ত জমিয়া যায়—ইহাকে ইনসেন ইয়ার (Insane ear) আখ্যা দেওয়া হয়; আনেক রোগীর গিলিতে কট্ট হয় (dysphagia)—উহাদিগকে খাছ্যদান করিবার সময় যাহাতে খাসরোধ না হয় সে বিষয়্ব বিশেষ যত্ন লইতে হইবে। কোইডিজির জন্ম প্রভাত হা একদিন অন্তর এনিমার প্রয়োজন হইতে পারে। মৃত্যাশয়ের দিকে লক্ষ্য রাখিতে হইবে যাহাতে অধিকক্ষণ প্রস্রাম ছয়িয়া মৃত্যাশয়ের প্রদাহ স্ট না হয় (cystitis)। ইহা ছাড়া দৈহিক ভাপ ও নাড়ীর গতি নিয়মিভভাবে লইয়া চাটে লিখিয়া রাখিতে হইবে।

তৃতীয়াবস্থায় রোগী প্রায়ই শ্ব্যাক্ষতে ভূগিয়া থাকে— সেজত শরীরের যে সকল স্থানে চাপ পড়ে সেই স্থানগুলি তুলা দিয়া ঢাকিয়া আলগা করিয়া বাধিয়া দিলে শ্ব্যাক্ষত নিবারিত হইতে পারে।

জি পি আই রোগ বে উপদংশ হইতে উৎপন্ন ভাহা এখন সপ্রমাণ হইরা সিয়াছে—সেইজক্ত ইহাতে আসে নিক

हेनास्कनन तन्छत्र। इत्। क्रोहेशान निष्ठ (tryparsamide) নামক পলিভ্যালেণ্ট আদেনিক ইন:জকদন এই রোগে একটি প্রশস্ত বাবস্থা। ৩ গ্রাম ঔষধ ১০ দি সি জলে মিশাইয়া সপ্তাহে একবার শিরামধ্যে ইনজেকসন দেওয়া হয় এইরপে ৮ বার ইনজেকসন দিতে হুইবে। অধুনা ম্যালেরিয়া চিকিৎদায় বিশেষ স্থফল পাওয়া ষাইভেছে, রোগের স্চনার সময় এই চিকিৎসা প্রবর্তন করিলে রোগারোগ্য হইতে বিলম্ব হয় না। প্রথমতঃ একটি মালেরিয়া রোগীর শিরা হইতে ৪-৫ সি সি রক্ত টানিয়া লইতে হইবে; ঐ রক্ত পরীকা পূর্বক দেখিতে হইবে উহাতে কোনপ্রকার ম্যালেরিয়া জীবাণু আছে কিনা, অত:-পর রোগীর পৃষ্ঠদেশে পেশীমধ্যে ম্যালেরিয়া জীবাবুপূর্ণ রক্ত ইনজেকদন দেওয়া হয়। ইহার ৭ হইতে ১০ দিন পরে (incubation period) রোগীর কম্প দিয়া জর আসে। বিনাইন টারশিয়ান ম্যালেরিয়ার আক্রাস্ত হট্যা রোগীর একদিন অন্তর জর হয়। ৮ হইতে ১৪ বার পর্যাত্ব জর উঠিতে দেওয়া হয়—ভাহার পর কুইনিনের সাহায্যে জব বন্ধ করিতে হইবে! জ্বরের মাত্রা ১০০ এর উদ্ধে না উঠিলে কাজ ভটবে না। এইভাবে চিকিৎসিত হইবার সময় রোগীকে অতি ষ্তুসহকারে শুশ্রাষা করিতে হইবে এবং নিমবর্জী বিষয়গুলির প্রতি লক্ষ্য রাখিতে হইবে---

(১) কম্প দিয়া জ্বর আদিবার সময় রোগীকে গরম রাখিবার জন্ম তাহার পদতলে গরম জলের বাাগ প্রয়োগ করা দরকার; ঐ সময় তাহার গাত্তের উপর কয়েকথানি কম্বন জ্বথা লেপ চাপা দিতে হইবে এবং গরম কফি বা ছগ্ধ পান করিলে রোগী কিঞ্চিৎ স্বস্থ বোধ করিবে। (২) জ্বর ছাড়িবার সময় অতিরিক্ত বাম হওয়ার রোগীর জামা কাপড় ভিজিয়া যায়—তথন উহার পোষাক-পরিচ্ছদ ও বিছানার চাদর কয়েকবার পরিবর্ত্তন করার আবশুক ইইতে পারে। (৩) জ্বাধিক্যে প্রচুর জনীয় পদার্থ দেবন

করিতে হইবে; ঈষহ্ম জলে রোগীর গাত্র মুছাইয়া দিয়া উহার মন্তক ঠাও। জলে ধুইয়া দিতে হইবে অথব। রোগীর মাথায় আইস-ব্যাগ প্রয়োগ করিলে শরীরের তাপ তুই এক ডিগ্রিনামিতে পারে। জরের মাত্রা মাহাতে ১০৫ ডিগ্রি ফারেণ হিটের উপর না উঠে সে বিষয় দৃষ্টি রাখিতে হইবে।

(৪) জর ছাড়িলে পুষ্টিকর থাল্পের ব্যবস্থা করা আবশুক-এ সময় রোগীকে মাছ, ডিম, কুটি, মাথন খাইভে দেওয়া যায়। একবার এইভাবে চিকিৎসা হইবার পর ছন্ত্র মাস অভীত না হইলে পুনরায় এ চিকিৎসা বিধান করা অমুচিত। কোন কোন ক্ষেত্রে ছুই তিনবার এইপ্রকার চিকিৎসার প্রয়োজন হয়। মানসিক উন্নতি অকস্মাৎ অথবা ধীরে ধীরে সম্পন্ন হইতে পারে ৷ বর্ত্তমানে বৈত্যতিক যন্ত্রের সাগায্যে শরীরের তাপ বুদ্ধি করিবার বাবস্থা रहेशाह - উक्त यात्रत नाम देन डाक हो थात्रम (Inductotherm) ৷ এই বছমূল্য ষল্পের প্রচলন এদেশে এখনও আরম্ভ হয় নাই। ইহার প্রধান স্থবিধা এই যে ইহার ছারা জ্বরের মাত্রা ইচ্ছামত ব্রাসবৃদ্ধি করা ধায়-ম্যালৈরিয়া চিকিৎসায় এরূপ সম্ভবপর হয় না। তাহা ছাড়া ম্যালেরিয়ার জীবাণু অনেক ব্যক্তিকে সংক্রমণ করিতে পারে না। ইত:পূর্বে জরোৎপাদন করে অক্তান্ত যে সকল উপায় অবলম্বন করা হইত ভন্মধ্যে ছগ্ধ, ভ্যাকসিন ও গন্ধক (Sulpher) ইন্জেক্সন উল্লেখ যোগ্য। তবে ম্যালেবিয়া ইনজেক্সন প্রবর্তনের পর হইতেই উক্ত দ্রব্যগুলির ব্যবহার ক্ষিয়া গিয়াছে—কারণ এগুলিতে স্কল স্ময় স্থনিশ্চিত ফল পাভয়া যায় মা। জ্ব চিকিৎসা হাসপাতাল ভিন্ন গৃহে নির্কাহিত হইতে পারে না বেহেতু ইহার গুলাষা ও তত্ত্বাবধানে মথেষ্ট নিপুণভার পরিচয় দিতে হয়। এক্সে একটা সতর্কবাণী বলিয়া রাখা দরকার-ৰে সকল রোগীর শারীরিক অবস্থা সন্ধটকনক হইয়া উঠিয়াছে অথবা যাহারা হৃদরোগে আপর ভাহাদিগের জন্ম এ চিকিৎসা করিলে ছঃসাহসিকতা করা হইবে!

সাল্ফানিলামাইড্ দ্বারা তুইটী নিউমোনিয়া চিকিৎসিত রোগী বিবরণ (Two Cases of Pneumonia Treated with Sulphanilamide.)

লেখক—ডাঃ এইচ্, ভোষ এম্, বি ; এম্, এস্, পি, ই (প্যারিস)। ভিন্নিটিং ফিজিসিয়ান চিত্তরঞ্জণ হাসপাতাল, কলিকাতা।

(অনুবাদিত)



রোগী, হিন্দু পুরুষ : বয়স ৩৬ বংসর, সন্দিকাশি কর্ত্তক আক্রান্ত হয়। সন্দিকাশি আক্রমণের তৃতীয় দিন দ্বিপ্রহরে হঠাৎ শীত কম্প সহ জর হট্যা গাতোত্তাপ ১০৪ ডিগ্রী পর্যান্ত উঠে। রোগী বুকের দক্ষিণ দিকে বেদনা অমুভব করেন। ইতিপূর্বে তাঁহার ছইবার নিউমোনিয়ার (দক্ষিণ ফুসফুসের) আক্রমণ হইয়াছিল। পরীক্ষায় দক্ষিণ ফুসফুসের আর্দ্ধা তৃতীয়াংশের উপর অক্সরূপ দৃষ্ট হয়। প্রায় ৪ ঘটিকার সময় ৫ গ্রেণের সালফোনিলামাইড ট্যাবলেট একমাত্র:য দেওয়া হয়। । ঘটিকার সমন্ত রোগীর অভাধিক ঘর্ম হইতে থাকে পুণ:বায় ৭--৩ ঘটকার সময় ১ মাতা সালফানিলামাইড ট্যাবলেট দেওয়া হয়: বর্ম হইতে লাগিল এবং গাত্রোস্তাপ সাধারণ অবস্থায় আসিল: কিন্তু দক্ষিণ বুকের বেদনার পুর্বের জায় ছিল—উহার কোন উপশম হইল না। পরদিবস প্রাত:কালে বক্ষপরীক্ষায় ফুরফুর এবং গেল। পুনরায় আর একমাত্রা পাওয়া नान्कानिनामारेष् छे । जावले एन्छा श्रेन । जात्वाखान উঠিল না; কিন্তু নি:খাস কালে বুকের বেদনা একইভাবে ছিল। চতুঃর্থ দিন হইতে পীড়া ক্রমশঃই কমিতে আরম্ভ করে এবং পীড়া ছারোগ্য না হওয়া পর্যান্ত রোগীকে শধ্যাশায়ী অবস্থার রাখা হয়।

রোগী শিশু সন্তান; বয়স মাত্র ১০ মাস। একদিন সন্ধ্যাকালে শিশুর পিতা তাহাকে আমার নিকট চিকিৎসা করাইবার জন্ম আনয়ন করেন। পরীক্ষায় বোঝা গেল বে লোবার নিউযোনিয়া হইয়াছে এবং তৎসহ গাতোভাণ ১-৪৮ ডিগ্রী। শিশুটী তিনদিন পূর্বে হইতে কাশি এবং ব্রহাইটাসে ভূগিতেছিল। শিশুটার পিতা অত্যস্ত দরিদ্র এবং ঔষধ অথবা নিয়মিত পথ্যাদির সংগ্রহ করিতে অসমর্থ ছিলেন। একণ কিংকর্ত্তব্যবিষ্ট হইয়া পড়িলাম। আমার নিকট ৫ গ্রেণ ট্যাব সাল্ফানিলামাইডের নমুনা ছিল; উহা আমি গুঁড়া করিয়া ৫ ভাগে বিভক্ত করিয়া ৫টা মাত্রা করিলাম এবং রোগীর পিভাকে ভংক্ষণাৎ উহার একটা পুরিয়া খাওয়াইতে উপদেশ দিলাম এবং অন্ত একমাত্রা প্রদিন প্রাত: কালে দিতে বলিলাম ৷ প্রদিন প্রাত:কালে প্রায় ১০টার সময় আমি সংবাদ পাইলাম যে জর কমিয়াছে এবং শিশু হুধ, বার্ণিজ্ঞল গাইয়াছে। দিনের বেলায় ৩ মাত্রা সালফানিলামাইড দেওয়া হইয়াছিল। দ্বিপ্রহরে সামান্ত পরিমাণে ১০১ ডিক্রী পর্যান্ত জর হইরাছিল। সালফানিলাহাইড চিকিৎসার ৩ দিন পর হইতে গাতোভাপ আর উঠিল না-সাধারণ অবস্থায় আসিল। শিশুটী ক্রমশ:ই ১০ দিনের মধ্যে আরোগ্যে লাভ করিল এবং তথন কেবল মাত্র পরীক্ষার সামায় শব্দ (moist rales) পাওয়া গিয়াছিল।

প্রথম রোগী বর্ণনায় এইটুকু লক্ষ্য করিবার আছে
যে সাল্ফানিলামাইড চিকিৎসার পরেই অভি ফ্রন্ড পীড়ার
অবস্থা ক্রমশ:ই ভালর দিকে বাইতেছিল। এম্বলে আফি
সম্প্রভাবে রোগ বিবরণ প্রদান করিতে সমর্থ হইলাম
না—তথাপি ও ইহা নি:সন্দেহে নিউমোনিয়ার রোগী বলিয়
ধরা বাইতে পারে।
(Antic. Dec. 40)

সম্ভানের শ্রেষ্ঠ মনুষ্যত্ব প্রতিষ্ঠা রার বাহান্তর ডাঃ হরিদাথ ঘোষ এম, ডি।

অত:পর বিভা শিকা ও কার্য্য-শিকার কথা। এই উভন্নই মানসিক ও শারীরিক প্রবিশ্রমের কার্যা। ইহাদের কথা এবং বিশ্রাম ও নিদ্রার ব্যবস্থার কথা এক সঙ্গেই वनिष्ठि । आपि वाला वर्षा । अवश्व वरमत्त्र मधा एकत-পিলের মন্তিক ও চিন্তা শক্তি খুবই বাড়িয়া থাকে। ইহার পরেই যথন বিছারভা ক্রক হার তথন তাহাদিগকে একে-বারেই একটানা বসাইয়া পড়ান হটবে না। এক বিষয়ে ২০৷২৫ মিনিট পডাইয়া ভারপর খানিকক্ষণ বাহিরে আপন যনে খেলিতে ছাডিয়া দিয়া পরে আবার ডাকিয়া আনিয়া অক্ত বিষয় শিকা দেওয়াই ভাল বাবস্থা বলিয়া অভিজ্ঞরা বলেন। এইরপ মোট পড়ান কার্যাটা সেয়ানা ছেলেপিলের। স্থলে সচরাচর ষতক্ষণ পড়ে তাহার তৃতীয়াংশ মাত্র প্রথম প্রথম হইবে। তারপর ক্রমশঃ দীর্ঘতর সময় হইবে একটানা। দীর্ঘক্ষণ বসাইয়া পড়ান ছেলেপিলের বড়ই শারীরিক' ও মানসিক ক্লান্তিজনক। এই ক্লান্তিটা না হয়. ইছা শিক্ষক ও পিতামাতার বিশেষ লক্ষ্যের বিষয়। এই ক্লান্তি ঘটলে করেকটি লক্ষণ দেখিয়া বৃথিতে পারা বায়। ক্লান্তি আসিলেই ছেলেপিলেদিগকে ঘুম পাওয়ার মত শুদ্ **राष्ट्रीय, जाहारनंत्र मूथ निवा मार्य मार्य हाहे डिटिंड धारक.** হাতের বইটা হয়ত পড়িয়া বায় নয়ত পেশিলটা, কলমটা, লেটখানি হাত হইতে একপ পড়িয়া বায়, নয় ত দোয়াতটাই ৰা কাৎ হট্যা পড়ে এবং এইরূপ অক্তমনস্কভাব সূচক ঘটনা ৰেশ দেখা যায়। যদি উহাদিগকে এই অবস্থায় কিছুক্ষণও ৰাছিরে ছাড়িয়া দেওয়া হয়, তবে এই ভাবটা শীঘ্ৰ কাটিয়া बार । य वर्षामहे दशक, जात विरमय वानाकारन मामनिक পরিশ্রমের পর সামাক্ত পরিশ্রম করিলেই অর্থাৎ একট ৰাহিরে বেডাইলেও মানসিক ক্লান্তিট। শীগ্র কমিয়া বায়। ইহা কর্মপ্রবৃত্ত আমরা সকলেই নিজেরাও বৃঝি। এই জ্ঞ ছেলেশিলেদের স্থানর প্রভাক ঘণ্টায় ঘণ্টায় ঘর বদলাবদল

করিয়। পড়ানই ভাল বলিয়া ছাত্র সম্বন্ধে অভিজ্ঞেরা বলেন।
কেন না, ইহাতে এক দর হইতে অন্ত দরে বাইতে তাহার।
বাহা কিছু হাঁটাহাঁটি করে তাহাতেই তাহাদের মানসিক
ক্রান্তি শীদ্র কমিয়া যায়।

ছেলেপিলে ষেমন সেয়ানা হইতে থাকে অমনই ক্রমশঃ তাহাদের শারীবিক ও মানসিক উভয় প্রকার পরিশ্রমে অভাস বাডানও নিতান্তি আবিশ্রক। ৭ ইইতে ১০ বংসর বয়সে একটানা ৩০০৫ মিনিট কোন বিষয় পডাইয়া পরে ১০।১৫ মিনিট অবসর দিয়া অক্ত বিষয় পড়ানই ভাগ হইবে। ১।।>२ वरमत वयम श्रेटल এইतन এकोना क्रमन: 8•।8€ মিনিট পর্যান্ত একসঙ্গে পড়ান যায়। হাসি ও কৌভুকে শারীরিক ও মানসিক উভয় শ্রমই শীঘ্র কমিয়া বার। এদেশে কুলি মজুরেরা গুরুতর শারীরিক পরিশ্রমের সময় বে হাসি কৌতৃকের ছড়া বা টিপ্লনি আবুত্তি করিতে করিতে কার্য্য করে তাহাতে যে তাহাদের পরিশ্রমের লাঘ্য নিশ্চয়ই হয় ইহা বেশ বুঝা যায়। ছেলেপিলের পড়ানর সময় যে সব শিক্ষক এক আধটা হাসির কথা নাঝে নাঝে মিশাইরা শিকা দেন তাঁহাদের শিক। ছাত্রেরা ভাল মনে রাখে. শিক্ষকগণ যেন একথা স্মরণ রাখেন। স্থারও স্মরণ রাখেন বে, কোনও বিষয় তাড়াতাড়ি পড়াইলে ছেগেপিলের स्मिटिहे भए। छान इत ना।

স্থাপক ক্রেপেলির পড়ানয় প্রায়ই ক্লান্তি ঘটে বলিয়া
অধ্যাপক ক্রেপেলিন বিজ্ঞাপ করিয়া বলিয়াছেন বে, বিজ্ঞালরে
এমন কতকগুলি শিক্ষকও চাই যাহাদের পড়া ছেলেদের
মোটেই ভাল লাগে না, তাহা হইলে তাহাদের পড়ানর
সময় ছেলেরা বেশ অস্তমনয় ও অলস অবস্থায় থাকিবে আর
তাদের মনেরও বিশ্রাম লাভ হইবে। তিনি বলেন, আবশ্রক
মত বিশ্রামেই বস্ততঃ ছেলেপিলের স্থৃতিশক্তি ও মনবিজ্ঞা
বাড়িয়া থাকে। এই প্রসলে আমি স্বরণার্থ বলিতেছি বে,

এই ভাবের কথা অথচ ইহা অপেকা বড় কথা মহর্বি
পাজপ্রাণি বলিয়াছেন মানবচিত্তের স্বাভাবিক চঞ্চলাব গাকে
চেটা করিয়া নিরোধ করিয়া উহাকে একমাত্র অচঞ্চল স্থির
লক্ষ্যে ধরিয়া বিশ্রামে রাখার অভাগেসর ফল হয়—"ঋতস্তরা
তত্ত্ব প্রক্রা" অথাৎ উৎকৃষ্ট সতাপূর্ণ জ্ঞানলাভ কথাটি মহর্বি
পাজপ্রাণি প্রণীত যোগস্ত্তে উক্ত ইইয়াছে।

কুলের পড়ার প্রথম তিন ঘণ্টার পর পূরা আধঘণ্ট। বিশ্রাম দেওয়া ভাল। গ্রীমকালে সর্বত্তই প্রাতঃকালে সাড়ে ছম্বটায় স্থল বসাইয়া বেলা সাড়ে নম্টায় ছুটি দেওয়া নিত্যাস্ত সঞ্জ। থুব গরমে শনিবারটা পুরা ছুটি দেওয়া ভাল, ছোট ছেলেপিলের জন্ত সকাল বিকাল পাঠশালার ভালই ব্যবস্থ। বলিব। এদেশে গ্রীম্মকালে পড়াগুনার মাত্রা কিছু কমাইয়া শীতকালে কিছু বাড়ানই ঠিক। শরীর তম্ব জ্ঞানমতে মানসিক কার্যাশক্তি বস্তুত: শীতের সময়েই এবং ঠাণ্ডাতে বিনা অবসাদে বেশীকণ করা সম্ভব হয়। লক্ষ্য করিয়া ় দেখা গিয়াছে বে, সোমবার হইতে বুধবার পর্যান্ত ছেলে-পিলের বেশ পড়াশুনায় মনযোগ থাকে, ভারপর চিলা পড়িয়া যায়। এইজন্ম কেহ কেহ বলেন যে, সম্ভব হইলে वृथवारतत मिन व्यर्करवना छूँगै मिल यन दत्र ना। देशां দেখা গিয়াছে বে, ছেলেপিলের কুলের পড়ায় প্রথম ছই ঘণ্ট। বেরূপ মনোবোগ থাকে পরে আর সেরূপ থাকে না: এই হিসাব ধরিয়া বিষয় বিচার করিয়া পড়াশুনা করান ভাল। আর সপ্তাবের শেষে প্রথম হুই ঘণ্টার পর অপেকারুত লযুত্র বিষয় পড়ানই ভাল।

ছেলেপিলের বাড়ীতে একাকী লেখা পড়া হওয়া আপেকা বিভালরে কসলেই লেখা পড়া ভাল হয়, ভাহাতে ভাহাদের ভূগগুলি সংশোধন করা সহত্র হয় এবং ভাহারা লিখেও ভাল; আরও কথা এই যে, ইহাতে ভাহাদের মান্রিক ক্লান্তি এবং হয়রাণ বরং কিছু কমই হয়। দেখা যায় বে, মানুষের শারীরিক বা মানিধিক কার্যাভ্যাস উৎকৃত্তরূপ হুইবার পর যথন কার্যা করে ভখন যেন আপনা আপনি কলে কাজ করার মহুই কাজ করে এবং ভাহার ক্লান্তি কম ছুরু। এই জন্ম ছোট ছোট ছোট ছেলেপিলের নামভা, ভভক্রীর

ছড়া ও মন্ত্ৰাক্ত সাঙ্কেতিক উপদেশাদি যত মুখত হইয়া যায় তত্ত ভাল। পণ্ডিত বোপদেব অতি কৌশল প্রয়োগ-করত: সাঙ্কেতিক চিক্ত ধরিয়া মুগ্ধবোধ নামক ব্যাকরণধানি লিখিয়াছেন এবং বলিয়াছেন "আবুত্তিঃ সর্বাল্যানাং বোধা-मि गरीधमी" वर्षां वृक्ष व्यात ना वृक्ष भाजकीत मुथेष् করিয়া ফেলাই শ্রেষ্ঠতর কার্যা। বস্তুতঃ সব বিষয়ে একথ। সভা না হইলেও অনেক সময় অনেক আবশুক বিষয় ভাল না বুঝিয়া কেবল ছোট বেলার মুথস্থের অভাাদে যে মাহুষের মানসিক পরিশ্রম ভবিষ্যতের জন্ম বরাবরই কম হয় স্থতরাং মানসিক কাজও বেণী হয় তাহাতে আর সন্দেহ নাই। পাঁচটা পাঁচ এক সঙ্গে ঠিক দিলে যে ২৫ হয় তাহা যদি ছেলেপিলের প্রত্যেকের শ্লেটে কষিষা বৃথিয়া কার্য্য করিতে হয় তবে সেইটা স্থবিধা না আগে থেকেই পাঁচ পাঁচে পঁচিশ মুখস্থ করা স্থবিধা-সকলে বিচার করিয়া বুঝুন। গুভন্ধরীর ছড়াগুলি মুথস্থ করিলে অনেক হিসাব কষা যে কত স্থবিধ। তাহ। অনেকেই জানেন। আর পগুরূপী ছড়াগুলি ছেলে-পিলে মুখন্থ করিতে পছন্দ করে। এই সমস্ত তথ্য মনে রাথিয়া ছেলেপিলের মানসিক হয়রাণ বাঁচাইয়া লেথাপড়া করান হইবে।

মানসিক ক্লান্তি ছাড়া শারীরিক ক্লান্তির অবস্থায়ও ছেলেপিলেকে পড়াশুনার জন্ত হয়রাণ করা ঠিক নয়। শারীরিক বা মাণসিক হয়রাণ ক্রমাগত হইতে থাকিলে ছেলেপিলের শরীর ঢিলা হইয়া যায়, চকু মুথ ফ্যাকাশে হইয়া যায়, তাহারা নিজালু হয় এবং ভাহারা শীঘ্রই অন্তর্জনপ শুক্তর পীড়াগ্রস্ত হয়। শারীরিক বা মানসিক ক্লান্ত অবস্থায় বিশ্রাম ও নিজাই অভ্যাবশ্রুক ব্যবস্থা।

বাল্যের শেষার্দ্ধে ছেলেশিলের দৈনিক প্রায় ১০ ঘণ্টা
ঘুমই নিয়ম করিলে খুব ভাল হয় বলিয়া অভিজ্ঞেরা বলেন !
বিশুক্ক বায়ু সঞ্চালিত অন্ধকার স্থানে নিজার ব্যবহাই ভাল।
ভাহাতেই মায়বিক উত্তেজনার শান্তি ভাল হয়। বিখ্যাত
স্থইস্ ডাব্ডাব রোলিয়া তাঁহার বিশেষ অভিজ্ঞতা ব্যক্ত
করিয়াছেন যে আলোক এবং অন্ধকার উভয়ের পরস্পবাক্রমে সেবনও উৎকৃষ্ট স্বাস্থ্যপ্রদ। আরু এক কথা, কোনও

বরসেই ওদ্ধ ঘণ্টা মাপিয়া নিজা বুঝিলে ঠিক হয় না!
পদ্ধীর একটানা ঘুমই শরীরের বিবিধ ক্ষতিপূরণের একটি
ঔষধ। কয়েক ঘণ্টা ধরিয়া ব্যাঘাতপূর্ণ নিজায় স্কলল
পাওয়া ছর্ঘট। প্রাচীন আর্য্যকাতির শাস্ত্র উপদেশের
আছে—"শ্রমাংসং ন প্রবেধয়েং" অর্থাৎ শ্রেষ্ঠ ব্যক্তির
কথন ঘুম তালাইও না। গৃহস্থ স্বয়ং সংসারের কর্তা
বিলিয়া নিশ্চয়ই শ্রেষ্ঠ, কিন্তু ছেলেপিলের ভবিয়্যৎ শ্রেষ্ঠত্বও
চিন্তার বিষয় বটে। তাহাদের ঘুমেরও বেন ব্যাঘাত না
ঘটে লক্ষা রাধা চাই।

এই বয়সে ছেলেপিলের আপন মনে ছুটাছুটি করিবার हैक्हों है। क्रिमा क्रिम क्रिमा क्रिम মতলব করিয়া করিতে শিখে। সেইজন্ম এই বয়সে কাজ কর্মে অভ্যাস ও দক্ষতা শিক্ষা অরিম্ভ করা সঙ্গত। কেবল ऋरन भड़ान किंक मछ इहेरन रयक्तभ मासूब हय जात रहरव যারা সঙ্গে সংস্পারের বিবিধ কাজকর্ম করিতে শিথে ভাহারাই বস্ততঃ ভবিষ্যতে বেশী কালের লোক হয়। বয়:প্রাপ্ত ব্যক্তিদিরের কথাবার্ত্তাও এই বয়সে ছেলেপিলে चভাবত:ই বেশ মাক্ত করিয়া চলে। তাহাদের এই প্রক্রতির স্থােগে ভাহাদিগকে ৰভদুর সম্ভব সাধু প্রকৃতি জ্ঞান বৃদ্ধ মনস্বিগণের বৃদ্ধি অমুধায়ী কার্য্য করান বিশেষ সঙ্গত। এই यम्भार्क चामि महर्षि मञ्ज विकृषि उरक्षे नार्गनिक कानम्नक মুলাবান উক্তিরও উল্লেখ করিতেছি। তিনি বিভার্থিগণের खेलरम् मन्नरक विवशह्म, "अध्वित्तमभीनम निज्ः दृह्या-भागितनः हजाति मच्यविद्य बायुर्विद्यायानाम ।" देशत मचीर्व धहे त्व, जकनत्कहे यावाशयुक्त अधिवानन कतिराज षक्ताम करत ध्वर खानतूक्शालत मर्वाम (मरा कतिया हरन ভাহার আয়, বিছা, বল এবং বল খুবই বাড়িয়া বায়। স্বাস্থ্য-कान नगरक वृक्ष वर्षार शास्त्रभागत मछ व्यक्ष्मात्री हमान त्य সাম্যভূত্তির ও পরমায়ু বৃদ্ধির একটি শ্রেষ্ঠ উপায় ভাহাও ব্ৰত্ত এডবারা বুঝা বাইভেছে।

শক্ত:পর ব্যারাম ও থেলাধূলা সম্বন্ধে ছই একটা কথা বলিভেছি। এই বয়সে ছেলেপিলে একসজে মিলিয়া পড়া-উনা করিলে বেমন ভাল থেলাধূলা করিলেত কেইরূপ ভাল। জিল, যুযুৎস্থ প্রভৃতি ব্যায়াম এই বর্ষে ছেলেপি রে বিশেষতঃ অভ্যাস করান ভাল। এই উভয় ব্যায়ামই শরীর এবং মন উভয়েরই প্রকৃষ্টরূপ উন্নতিবিধায়ক ব্যায়াম। এই বয়স হইতে খেলাধুলার সময় নিয়মিত করাও আবশ্বক।

আধুনিক কৌমাতত্ত্বিদ্ পণ্ডিতেরা সভানের এক্সের পর সাধারণত: এক বৎসর পর্যাস্ত শৈশবকাল নাম দিয়া পরে ১০০২ বৎসর হওয়া পর্যাস্ত বাল্যাবস্থা নাম দেন। তারপর সাধারণত: কৈশোর ও বৌবনাবির্ভাব ধরেন এই বাল্যাবস্থার শেষার্দ্ধ কামি আলোচনা করিতেছি।

প্রথমত: থাতের কথা স্মরণ করাইতেছি বে, এই বরুসে পূর্ণবয়স্কের সমস্ত খাত্ম পদার্থ তাহাদিগকে দেওয়া হইবে। ভাহাদের পুষ্টি বৃদ্ধি ভালরূপে হইবার পক্ষে হয়ের ও গমের বিশেষ প্রয়োজীয়তা সকলেই শ্বরণ রাখিবেন। গমের পুষ্টি বৃদ্ধির পক্ষে উপযোগিত৷ ব্যতীত ঐ পুষ্টি বৃদ্ধির कि श्रे जारा के अन थू वहें बाहि। भनीत मर्ताराभन সাধারণ ভাবে পোষণ কার্য্যে হ্রগ্নও এই বয়সে বিশেষ প্রয়োজনীয় খাছ। চাউলে গমের মত অত ভাল পুষ্টিকারক গুণ নাই ইহাতে পুষ্টির ক্ষিপ্রভাকারক গুণও পাওয়া যার না। তবে চাউল জিনিষটা খুব লঘুপাক এবং শরীরের মাংসপেশী ষেটুকু গড়িয়া উঠে, ভাহার ক্ষম্ব নিবারণ করার মত ইহার একটি বিশেষ গুণ আছে। ছেলেপিলের দৈনিক থান্তে অল ঢেঁকি ছাঁটা চাউলের সহিত আটা ময়দা প্রভৃতি রাখিলেই ভাল হয়। বিচারে শালি তঞুন অর্থাৎ সুগদ্ধ সরু চাউলই ভাল। উহা অক্স চাউল অপেকা বেশী পৃষ্টিকর, তাছাড়া মুখপ্রিয়ও বটে। আরু টাটকা তৈরারী আতপ চাউল হইলে ত থুবই ভাল হয়। স্ব দাউল্ট অনেকটা মাছ মাংসের ভুল্য পুষ্টিকর। আর माहेलात मध्य मूर्णत माहेल थूव छान वनिव। উहाएक অম্ম দাইলের অপেকা শরীরের পৃষ্টিকারক অংশ বেশী व्याह्म। हत्रक्त्र उभाग्यां मध्य भागी छक्त । भूराव माहेन "मानिम्लगात" वतावत शाहेवात अख्यान, वावशातिक, अधिकाठात उत्रत चान वनित्रा उत्त स्टेशाहः। वर्षमान বৈজ্ঞানিক প্রমাণ বা যুক্তিতেও উহার সভ্যতা প্রতিষ্ঠা করা বার। শরীরের উৎক্ট পৃষ্টির পক্ষে মাছ, মাংস ও ডিম— গবের আটা বা ময়দার কৃটির সঙ্গে থাওয়া—আর দাইল দিরা ঐ সব থাওয়া প্রায় সমানই উপকার দেয়। শরীরের পৃষ্টি বৃদ্ধির পক্ষে এবং উহার বিবিধ কার্য্যের পক্ষে নিতান্ত দহারক প্রোটন নামক খালুসার এইসব গুলিতে খুবই আছে। ছথ্যের মধ্যে ভেত্রিশ ভাগের এক ভাগ, দাইলেব ঘব্যে পাঁচভাগের এক ভাগ, মাছ মাংসের মধ্যে দশ ভাগের এক ভাগ প্রোটন মোটামুটি দেখা বায়।

মাছ মাংস গোলআলুর সঙ্গে থাইলে শরীরের প্রোটিন মুলক পুষ্টি-কার্য্যটী খুব ভাল হয় বলিয়া বৈজ্ঞানিক পণ্ডিতেরা প্রমাণ করিরাছেন: গ্রীম্মকালে মাছ মাংস বেশী থাওয়। ভাল নয়। তথন টাটুকা কাঁচা অভাবে ক্ষকনা কাঁচা আম এবং তেঁতুৰ প্ৰভৃতি উদ্ভিচ্ছ অমুযুক্ত দাইল থাওয়াই ভাল। উহা মাংসের তুল্য পৃষ্টিকারক ও মুধরোচক ছইই হয়। বরং কোনও হিসাবে মাংসাপেকাও ভাল বলা যায়। দালাজের লোকেরা বিশেষতঃ তত্ততা ব্রাহ্মণ সম্প্রদায় এইরপ অমাক্ত দাইল নিতাই খাইয়া থাকেন। শরীরের बोडियड शूष्टित अछ वात्ना ७ योवत्न त्थापिन किनियपात দৈনিক খাছে ঠিকমত পড়িল কিনা, এ বিষয়ে খুবই গক্ষা রাখা আবশুক হয়; কেন না প্রোটনই শরীরে পৃষ্টি বৃদ্ধির পক্ষে একেবারে অপরিহার্য। প্রয়োজনীয় পদার্থ। আরু বাল্য এবং যৌবনই অর্থাৎ শৈশবের পর হইতে প্রায় ১৮।২ - বৎসর বয়স পর্যান্ত শ্বীরের পুষ্টিবৃদ্ধি হইবার প্রকৃষ্ট ও শ্রেষ্ঠ সময়। মাকুষের ৬।৭ বংসর বয়সে তাহার ওজন ক্ষম ৰেশী অৰ্দ্ধন হইয়া থাকে। এই সময়ে ভাহার এখনের প্রত্যেক সেরকরা কমবেশী ২৩,২৪ রতি প্রোটিন ধান্ত দৈনিক নিভান্ত আবশুক হয়। আর ইহার ছই **তৃতীয়াংশ অর্থাৎ প্রা**য় ১৬ রতি পরিমাণ প্রাণীজ প্রোটিন इंडेल ভাল হয় বলিয়া পাশ্চতা পণ্ডিতেরা বলেন। এই প্রাণীজ প্রোটনটুকু মাছ মাংস ও হগ্ধ এই তিনটা প্রাণীজ প্রাটিন বছল থাতের ছারাই শরীরত্ব করা যার। তারপর **দধা মামুষের এই বয়স হইতে ভাহার শরীর** যদি রীতিয়ত লাল পুটিলাভ করে তবে ১০৷১২ বংসর বরুসে তাহার

ওজনটি ৩০ সেরের কিছু উপরেই হয়। স্বার এই বয়সে ঐ ওজনের সেরকরা কমবেশী ২০৷২১ রভি প্রোটন থাস্ক এবং ঐ হিসাবে প্রাণীজ প্রোটনও দৈনিক প্ররোজন বলিয়া তাঁহারা বলেন। উৎক্রইরূপ প্রিবৃদ্ধি সাধন করিতে এই সমন্ত বৈজ্ঞানিক বৃদ্ধি সম্মত থাক্ত বজনুর সম্ভব হর সকলেরই ছেলেপিলেকে থাওয়ান ভাল।

মাছ বিশেষতঃ (চিংড়ী মাছ) হুধ ও কড়াইওঁটি এই কয়টি দ্রব্যে সভাবতঃ অন্ত খাতদ্রব্য অপেকা বেলী পরিমাণ আইরোডিন নামক একটা জিনিব বিল্পমান আছে। ইহা মনসংগঠনের বিশেষ সহায়ক থাইরক্সিন নামক পদার্থ শরীরে স্থাষ্ট করে। স্থতরাং ইহাদের আহার এই বয়সে বিশেষতঃ ভাল বলিয়া ধরা যায়। বিশ্বাভ্যাস হারা মনঃসংগঠন শ্রেষ্ঠরূপে করিয়া ভূলিবার সময় খাল্ল হিসাবেও যেটি উৎকৃষ্ট সহায়ক হইবে বলিয়া বৈজ্ঞানিক বিচারে দাড়ায় ভাহা ত ভালই বলিতে হইবে।

পণ্ডিতেরা এই বয়সে দৈনিক মোট থাছের সম্বন্ধে আর একটা কথা বলেন বে, উহাতে যত ওজনের প্রোটন ভতটা ওজনের তৈল পদার্থও থাকা চাই। অবশ্র ঘুত জিনিবটা देवळानिक विठादत একটি প্রাণিজ ভৈলমাত্র ইছা বুঝিবেন। অক্সাভ খাভ তৈল অপেকা ইহা খব ভাল পুষ্টি বৃদ্ধি সহায়ক। স্বতের ক্রায় দেখার এমত অপর ভৈলবৎ পদাৰ্থে Butyric essence নামক মুভগন্ধি আরক মিশাইয়া প্রস্তুত যে ক্লব্রিম স্থত আজকাল বাজারে বিক্রীত হইতেছে তাহাতে সেরপ গুণ নাই। তেলের বিচাবে সর্যপ তৈল অপেকা চীনাবাদামের তৈল পৃষ্টির পক্ষে অনেক ভাল! অনেক নিরামিষ তরকারী উহাতে রাধিলে ত্রথাছই হয়। আজকালকার সর্বপ তৈলও প্রারই ভেজাল ও অপকृष्टे। অনেক मान्हे "Essence of mustard" নামক একটি খুব ঝাজওয়ালা আরক একরকম হরিছা রং ও কিছু সরিষার তৈল এবং শশু বালে উত্তিজ ভৈল অথবা ক্লাচিৎ থনিজ তৈল মিশাইয়া প্রস্তুত হয়। বাহা হউক, প্রোটিন ও তৈল ঐ হিসাবে খাওয়া ছাড়া এই উভয়ের ওজন শিলাইরা বতটা যোট ওজন হয় ভাহার প্রায় ডবল কাৰ্কোহাইডেটসও প্ৰভাৱ খাওৱা চাই।

কার্ব্বোহাইড্রেটস বলিতে বাহাকে খেতদার বা প বলা বার ভাহাই ব্ঝার। আর ভাহা ছাড়া ফলফুল্রিতে ও ইক্ল, খর্জ্বর প্রভৃতি উদ্ভিদ বিশেষ বে চিনির অংশ পাওয়া বার ভাকেও বলা হয় । ইংরাজীতে উভরেরই এক কথার নাম কার্ব্বোহাইড্রেটস চাউল, আটা, ময়দা, বালি প্রভৃতিতে মোটাম্টি শভকরা ৭৫ ভাগই খেতদার। আদি বাল্যের কার্ব্বোহাইড্রেটসের ছিসাবে চিনিই কিছু বেশী থাকে— বাল্যের শেষার্জে চিনি কমাইয়া খেতদারই ক্রমশং বেশী পরি-মাণে ভাহার স্থানে দেওয়া হয়। মানুষ খেতদার খাইলে উহা শরীরাভ্যস্তরের চিনি হইয়া য়ায় স্ক্তরাং শরীরের ভিতরে কার্যাকারিতা বিচারে তুই জিনিস একই ধর্ম্বের। প্রোটনের লায় তৈলপদার্থ ও কার্ব্বোহাইড্রেটস পদার্থগুলিও শরীরের বিবিধ কার্য্য ও উত্তাপ স্কৃত্তির পক্ষে অপরিহার্য্য আবস্তুক খাছ্য। এ ছাড়া বিবিধ ভরীত্রকারী ও ফলডুলারী শরীরের রসরক্ত সংগঠনে বিশেষ আবস্তুক হয়।

ক্লকুলুরি জিনিসটা এবং তৎসহ কিছু গোল আলু, কচি পটল, বেগুন, কুলকলি প্রভৃতি সজি ভরকারী ছেলেপিলের খুবই স্বাস্থ্যপ্রদ। বিশেষতঃ বাহারা রস্প্রাবী চর্মারার व्यर्था९ व्यावा चा, निक कानि, नवाइ श्रष्टि, ऐनिनिव ও এडि-নয়েড প্রদাহ প্রভৃতি রোগপ্রবণ, ভাহাদের পক্ষে উহারা অনেকটা ঔষধস্বরূপ। এই কথা সত্তে আরও বলিভেছি যে, এইরূপ রোগপ্রবণতা এদেশে ছেলেপিলের অনেক দেখা ৰায় ইহাকে ডাক্তারেরা "Exudative Diathesis. Lymphatic Diathesis" বৰে। প্রতিকার না হইলে ভবিষ্যতে ছরারোগ্য কাশরোগাদি ঘটরা স্বাস্থ্য ও পরমায়ুর হানি ঘটে এই জভা ছেলেপিলেকে ষ্ণাসক্ত ফল কুলুরি প্রভৃতি ধাইতে দেওয়া এবং তাছাড়া প্রাতে ও অপরাহে স্ব্যালোক ও বিভদ্ধ বায়পূর্ণ স্থানে ক্রীড়া ও ব্যায়ামাদিতে প্রশ্রের দেওয়া ভাল। প্রকার ভাইটামিন নামক দ্রব্যের কথা আক্রকাল আপনারা অনেকেই শুনিতেছেন। জানিয়া রাধুন, যে সমস্ত থাছের नाम विनाम, উহাদিগকে मिनार्देश मिनारेश शौिष्यक थाওया इटेरन छाहारमत्र मशु निया जव छाहेगियनटे नित्रिक्ड পরিমাণে উদরস্থ হয়।



রদ্ধ বয়সের ব্যবস্থা

(ডাঃ জে, এন, ছোষাল) কৰিকাতা।

-1340451-

বৃদ্ধকে ঔষধ প্রাক্ষেণ কালে:—সরণ রাখ। উচিত বে দেহ ব্যার পূর্কের মত শক্তি, গড়াই করার ক্ষমতা আর নাই। তদ্ধ বিধান গুলির নমনীরতা, ক্ষরপুরণ শক্তি, কার্যা-কারিভাও হ্রান পেরেছে। তার ফলে রক্ত্নালিদের মধ্যে রক্তপ্রবাহ প্রতিহত বেগে চলাচল করে, আর সেই কারণে বন্ধ জীবন ও মহর গতি প্রাপ্ত হয়। স্মতএব রুদ্ধের দেহ

মধ্যে গ্রহণের ক্রিয়াও সেইমত রুদ্ধগতিতে ক্রিয়া করে।

চিকিৎসকের শ্বরণ রাথা চাই যে বৃদ্ধকে বিবেচনা মন্ত ঔষধের মাত্রা নির্ন্ধাচন করিতে হবে, এবং বৃদ্ধেরও সর্বাধা মনে রাথা ভাল বে তাঁহার দেহ ও মনকে অমথা ক্লেশ, কর্ম, বিপাকের ছারা ক্লুগ্ন না করা।

ত্বরা ও ভাষাক—সংক্ষে পাশ্চাত্য ডাক্তারেরা হির

ক্ষরেছেন, যে শ্বর, পরিমিত মাত্রানুষাগী সেবনে দেহযন্ত্রের ব্যাঘাত জমে না। বরং ছইছি জাতীয় হরা বুড়ার জীবন ক্লকার একমাত্র ভেষজ। যথন অগু কোন ঔষধে ক্রিয়া ্লাওয়া যায় না, তথন ''মৃত সঞ্জীবনী সুরা'' বাস্তবিকই এ स्मान तुष्कृत व वक्त में के काक करते। त्रकारनत तुष्कारनत ভাষাক একমাত্র সঙ্গী ও বন্ধু ছিল, এবং তাঁহারা দীর্ঘজীবিও ছিলেন। আমার নিজ্জীবনের প্রথমকালের এক ঘটনা · মূনে পড়ে গেল—এক মুসলমান চাষার বাটী চিকিৎসার্থে গিয়াছি। তথন আমি নব্য, ২৫।২৬ বছরের সাহেব ডাক্তার; ৰাইক রেখে বৃহৎ প্রাঙ্গনে এসে দেখি, ৩।৪টা শিশু, ৩।৪<u>।</u>৫ শহরের, বড় বড় ছকাতে তামাক খাচে, আর তাদের বাপ मामाता निकारिहे वाम बाहि। बाबि बावाक इत्य मिथ्हि, গৃহ কর্ত্তার আহ্বানবানী আমার কানে পৌছায় নি। বলাম, ভোষাদের সামনে এই শিশুরা তামাক খাচেচ, তোমরা নিবেধ করনা ? একজন প্রোঢ় এগিয়ে এসে বলে, ডাক্তার ' कार्य अरख कि मांव इरहाइ ? व्यामि वलाम, अता व्यात वाहत्व ক্ত দিন ? এই শিশুকাল থেকে নেশা করছে। তথন ় সেই প্রোড় বল্লেন, ঐ যে বুড়া হাত্নের উপর বলে আছেন, উনি হলেন আমার চাচা, ওর বয়স হয়েছে, পাঁচ কুড়ি সাত। ঙনার বড় ছেলে ঐ পাশে বদে আছেন, ওঁর বয়স চারকুড়ি ভিন ইত্যাদি। তা এরা সকলে ঐ ছেলে বয়স থেকে া ভাষাক খাচ্চেন এথনে। বেঁচে আছেন ভো ? বাস্তবিক চাষাদের নিতা সঙ্গী ভাষাক, দাকাটা ভাষাককে মৃত্যুর অগ্রদুত বলা চলেনা। ভবে, টোবাকো হার্ট কেস আমি দেখেছি; যে অভ্যধিক বিজি, সিগারেট, ধইনি খাওয়ার ফলে জন্মে, এবং অভ্যাস ত্যাগ করিলেই करम माम्।

নিজাকারক ঔষধের মধ্যে, বাবিটুরেটস্
(প্রনাণ সন্ধ) প্রয়োগ কালে মৃত ব্রের বিকার আছে
কি না জানা চাই। অধিক প্রয়োগে উহার। উল্টা উত্তেজনা
কারক হর। ব্রোমাইডস অধিক মাত্রায় দীর্ঘদিন ব্যবহার
ক্রিকে মান্তকের গেরিব্রো-ম্পাইনাণ ফুরিড মধ্যে ব্রোমাইডের
ক্রিকের মাত্রা বৃদ্ধি পার ও অনর্থ সৃষ্টি করে। এক্রোপিন,

হাওসিয়েমাস, কানাবিস ইণ্ডিকা মাত্রাধিক্য মন্তিক্ষের বিকৃতি জানে। জামি দেখেছি, প্রভাহ পরিমিত মাত্রায় গঞ্জিকা সেবী, পরিমিত স্থরাপয়ী অপেকা স্বস্থ্র দীর্ঘজীবন লাভ করেছেন।

ডিজিটালিস ও কুইনাইন দেহ থেকে শীঘ নিংস্ত হয় না, জমে যায়। সেজগু শ্বরমাত্রায় শ্বরদিন ব্যবহার করা কর্তব্য।

আফিং ও তৎস্ট পাপাতেরিণ, কোভিন ও
মর্ফিণ, বৃদ্ধদের পক্ষে উপকারী ৰলিয়াই বিবেচিত হয়েছে।
পরিমিত অহিফেণ সেবী আমাদের দেশে অনেক আছে।
অধিকাংশ ক্ষেত্রেই তাদের জীবন আফিং সেবন করে সর্ব্বপ্রকারে ভালই থাকে, দেখা যায়। হঃসহ বাত অজীর্ণ,
হাঁফ প্রভৃতি রোগে অহিফেন প্রকৃত স্ক্রেদের কাল করে।

শিরামধ্যে ইউরোট্রপিন প্রয়োগ এবং মুক্তকারক ভীত্র ঔষধগুলি বৃদ্ধকে দেওয়া অফুচিত। প্রশাপ, উন্মন্ততা আনয়ন করে দেখা গিয়াছে।

থাইরয়েড প্লাণ্ড, (মিক্সিডিমা কেনে) বৃদ্ধকে পুর কম মাত্রায় দিভে পারা যায়।

ছুই স্থি এন্জাইনা রোগীর একমাত্র বন্ধু বলা হয়।
পাপাভেরিণ করোনারি রোগে উপকারী। এই ছুই
নেশা পরিমিত মাত্রায় ভীষণ যন্ত্রণা লাঘব করে ও রোগীকে
বাঁচিয়ে রাথে অপেকান্ধত প্রথে।

নভুরিট সালার্গন, মার্গেলিস জাতীয় পারদ ঔবধ বৃদ্ধের পক্ষেত্ত জীবনপ্রদ। কত জন্বোগী, যক্কতের সিরো-সিস্ রোগী, অরবিস্তর শোধ সমধিত কত বৃদ্ধকে আমি অস্তান্ত ঔ্বধের সঙ্গে ছই তিন দিন অস্তর সালার্গন ইঞ্জেক্সনে মৃত্যুমুখ থেকে বার বার ফিরিয়ে এনেছি। মফঃখলের ডাক্তাররা ভয় পান এই পারদ শিশু ও বৃদ্ধকে প্রয়োগ করিতে। মুত্রকারক হিসাবে এমিনো ফিলিন, থিওরোমিন বা ইউরিয়া অপেকা এই সকল পারদ সহস্রভবে ফলপ্রদ অথচ নির্দ্দোর। এমন কি শিশুদের বাইটস্ ডিজিজের ভয়াবহ শোখেও আমি ক্ষুত্র মাত্রার প্রয়োগ করে শোখ কমিয়ে নিয়ে শোণিত প্রবাহের অবরোধ অবস্থা প্রশামন করিয়ে এই ছ্রারোগ্য রোগ আরাম করেছি। সিলবেষ্ট্রল ভাতীয় ওভেরিয়ান হর্ষোন, যে:নাপজ ভানিত প্রেটা, ও বৃদ্ধার নানাবিধ বায়্রোগের উত্তম ঔষধ। সারা দেহের সড় সাড়ানী, পোকা বেড়ান ভাব, চামড়ার হুড়াড়ি উঠা. হাত পা কখনো খুব ঠাগুা, কখনো গরম ইত্যাদি নানাবিধ ভ্যাসো মোটর উপদ্রব থেকে হর্ম্মোণ আশ্চর্য্য শান্তি প্রদান করে। এমন কি যদি প্রোঢ়ার শোথ সালার্গনে না কমে, তবে সিলবেষ্ট্রল প্রয়োগ কমিতে পারে।

ভাই উরেটিন, এমিনো ফাইলিন জাতীয় থিয়ো-রোমিন স্থা জাদিও খাস রোগে বহুল ব্যবহার কর। হয়। ফলপ্রদানও বটে। আজকাল উচ্চ ব্লাডপ্রেসার এই সকল ঔষধ সার্গিনা (সার্পেন্টাইনা ট্যাবলেট, সর্পগদ্ধি ভেষজের সঙ্গে) প্রয়োগ করা হচ্চে।

ইম্সুলিন ঔষধটা বহুদ্তা রোগেই প্রথম ব্যবস্থত হয়। আজকাল ইহা নানা রোগে প্রয়োগ করা হচে । পাকস্থলীর প্রদাহ, ক্ষত, ক্যান্সার রোগে, বমন ক্ষেত্রে এবং চর্মকতে বহুল চল্তি হয়েছে এবং স্থাকলও পাওয়া গিয়াছে । এগুলি প্রোচ্ ও বুড়া বয়সের ও রোগ লিগুরার এক্সট্রাক্তি বৃদ্ধের রক্তালভাও সাময়িক স্থাল প্রদান করে। বেরিন (ভিটামাইন বি,) নার্ভের নানাপ্রকার রোগে মনে রাখা ভাল।

আসে নিক ইঞ্জেক্শন: — বৃদ্ধকে না করাই উচিত।
সিফিলিস কর্তৃক টাশীরারী লকণেও দিবে না। মৃত্যু
ঘটিতে পারে। বৃহৎ মাত্রায় পটাস আওডাইডে উপশম
দেখা বার।

বৃদ্ধ বয়সের কথা :—কিছু লিখিভেছি। জন্মিলে মরিডে হবে, জন্মর কে কোথা ভবে, কবির বাণী। দেহের জন্ম পরমান্তগুলি বঢ়বিকার সম্বিত্ত = 'জারতে', জন্ম লয়, 'জন্তি' অর্থাৎ থাকে, 'বর্দ্ধতে' বৃদ্ধি পার, 'বিপরিণমতে অর্থাৎ রূপান্তরিত হয়, 'অপক্ষীয়ত্তে' অর্থাৎ কয় হয়' এবং 'নজান্তি' অর্থাৎ নাল হয়। স্থাবর জলমাত্মক সমন্ত স্টে পদার্থ, জীব জন্মর দেহও জন্মের সলে সলে ভটী বিকার সংমৃত্ত হয়ে আছে। কৌমার. বৌবন ও জন্মা সেই একই নিয়মের বলবর্ত্তী।

কৌমার কালের আনন্দ ভোজনে, যৌবনের ছৃষ্টির রমণে, প্রোচ় ও বৃদ্ধের স্থথ মননে, অর্থাৎ অতীতের ছরণে, নীতি ধর্মানার পঠনে, বক্তৃতা ও আলোচনায়। কাম, জোধ ও লোভ মান্ত্যের তিনটি প্রধান শত্রু, যারা শেছ ধ্বংসের পথে টেনে নিয়ে যায়। যৌবনে কাম প্রবন্ধ, মধ্য বয়সে জোধের লাপট প্রচণ্ড, বৃদ্ধের লোভ ছরাসদ।

সংষমী জীবন যে দীর্ঘার্ হবেই এমন কথা নাই বটে কিন্তু নীরোগ হওয়ার সন্তাবনা; নানা ব্যাধি ক্লেশ নিম্নে বেঁচে ধাকা দীর্ঘদিন কারু কাম্য হতে পারে না। চিন্তা জরো মন্ত্র্যানাং', ছল্চিন্তা উদ্বেগ, দারিদ্রভার মন্ত দেহ মন ধ্বংসকারী কিছু নাই। এমন কি একমাত্র পুত্রশোক ধনীর পক্ষে তেমন ক্ষয়কর নয়, যেমন নিঃশেষে অর্থনাক্ষ মানুষকে একেবারে পক্স কোরে ফেলে।

অভএব বৃদ্ধকে জালাতন করো না, উদ্বেগে কেলো না; লোভ দেখিও না, নৃতন পথের নৃতন জালোর, নৃতন কথা ভনাতে যেও না।

বয়সের সঙ্গে সঙ্গে জ্ঞানেন্দ্রিয়, কর্ম্মেন্দ্রিয়, ও দেহের যারগুলির কর্ম্মান্তি কম হতে থাকে। স্বরণ রাখিবে থে কোনো রুদ্ধের দেহ পরীক্ষা কালে, সমস্ত জানা হলে জার বাপদাদার পূর্ণ পরিচর গ্রহণ কোরে; ভবে মত দিতে হয়। নচেৎ ঠকতে হবে। জ্ঞানী বলছেন, মামুষের ধমনী বয়সের পরিমাপক অর্থাৎ এক জনের চল্লিশে ধমনী কঠিন আকার ধারণ করে, আর একজনের ৭০ বৎসরেও নর্ম থাকে। এখানে পর্মায়ু বিচার করিবার সময় পিতা মাতা ও বংশের পর্মায়ু জানিতে হবে। কোন বংশে আগে দাঁত পড়ে অর্থচ কেশ পাকে ৬০।৬৫র পরে। কাহারো বা কেশ জল্প নয়সেই পেকে যায়, কিন্তু দাঁত থাকে বহু বয়স পর্যাস্তা। কান নাক, চোথ প্রভৃতি সম্বন্ধেও এই রকম পার্থকা দেখা যার।

প্রেটা ও বৃদ্ধ কালের বিশেষ ব্যাধির কথা:—
>। টি. বি.—কেহ কেহ মনে করেন, বরস হলে
আর টি. বি. আক্রমণের আশহা থাকেনা। এটা ভূল
বারণা। আমি অনেক কেস দেখেছি, বিধবা শান্তড়ি

শেরের সংসারে এলেন, কাশি নিরে। আট সন্তানের স্বস্থ দেহী তাঁর কক্সা ৩ বংসর মধ্যে টি বিজে মারা গেলেন, মা মরলেন আরো ৫।৬ মাস বাদে। এর বিপরীতও দেখেছি; শাশুড়ি এলেন মেয়ের রোগে স্বো করিতে। মেয়ে, মেয়ের এক ছেলে, ছই মেয়েও ঐ টি; বিতে ক্রমে ক্রমে মারা গেল। শাশুড়ি নিজের বাড়ীতে গিয়ে ছই বংসর মধ্যে ঐ রোগে মারা গেলেন এবং সেখানে নিজের স্থানীকে সেই রোগ দিয়ে গেলেন।

ভবে বৃদ্ধকালের টি, বি. রোগ অপেক্ষাত্বভ দীর্ঘকাল স্থারী। মধ্যে মধ্যে রোগ আরাম হরে গিয়েছে মনে হয় শেষ এভেই জীবন যার। প্রথম বে শান্ডড়ি ঠাকুরাণীর কথা লিখেছি, তাঁর কাশ রোগ ছিল ২০ বংসরের কম নয়। রাভিমত ফাইরোসিস হয়ে ছিল স্থানে স্থানে। রোগ যে প্রথম থেকেই, অর্থাৎ তাঁর ৪৫ বংসর বয়স থেকেই টী. বি. ছিল তা কলিকভার প্রধান ডাক্তাররা একবাক্যে মত কোরেছিলেন।

নাগপুর ক্লিনেকের ২৫৭০ টি. বি. কেদের মধ্যে ১৬৮টা রোগীর বরস থংএর উপর ছিল। ১০৫ জনের লাংদের ও ২৮ জনের পেটের টা. বি. হয়েছিল। ১০৫টা থাইসিস কেদের ১০৮টা ছিল এক্লুডেটিভ, ৪৯ মিকস্জ, ১১টা মাত্র ফাইবোটাক

এই সকল বেশা বয়সের টি. বিককেসে এ. পি. করা আদে সম্ভব হয়নি, কারণ সামাভ মাত্রা হাওয়া প্রাতে ভরে দিলেই ভীষণ খাসকট হতে থাকে। সকারণে ঐ ২৩০টি কেসের মধ্যে মাত্র ৩টিতে এ. পি, করা সম্ভব হয়েছিল।

একটা কেনের কথা লিখিলাম বা সকলের মনে রাখা ভাল। স্বামী ৪৫ বংসর বয়সে কালির জন্ত দেখাতে ভাসেন, ঐ নাগপুরে। তিনি বলেন, তাঁর পুর্বের ছটা জীই টি. বিতে মারা গেছেন। তৃতীয় জীয়ও কালি জর হয়েছে। স্বামী মহাশয়কে পরীক্ষা কোরে বললেন বে ৪৪৫ বংসর বাবং তিনি নিজে কাইব্রোটক টি. বিতে স্থাতিতেছেন এবং তিনি নিজেই টি, বি. তাঁর ৩ জীকেই

প্রদান কোরেছেন। ভদ্রশোক এই বাণী হাদিয়াই উড়াইয়া দেন। তাঁর হাকিমও হাসেন। দেড় বংসর চিকিৎসার পরে তিনি সজ্ঞানে টি. বিভে মরেন।

২। ক্রেনিক বেঙ্কাইটিস ও এক্সিসানা—কাশ
বাকে মধ্য বরস থেকে ধরেছে বৃদ্ধকালে তা নিত্য সদী
হরে যার। মধ্যে মধ্যে তীত্র আক্রমণে এজমার পূর্ণ লক্ষণ
এবং ঐ সঙ্গে এম্ফিসিমা, অর্থাৎ প্রখাস দীর্ঘ ও রাল্স
রংকাইতে ভরাও না যার। এ রোগ সারে না। অনেক
বৃদ্ধ অহিফেনের সাহাব্যে ওরি মধ্যে একটু শান্তি পান।
এই ক্রনিক ব্যাধির বন্ধণা উপশমের জন্তু বৃহৎ—মাত্রার
পটাশ আওডাইড (১৫ থেকে ৩০ গ্রেণ প্রতি মাত্রা),
এমন ক্লোরাইড বা কার্কনেটের সঙ্গে প্ররোগ স্থব্যবন্ধা।
আর পটাশ বাইকার্ক্য ১০ গ্রেণ মাত্রার গর্ম হথের সঙ্গে
প্রযোগ হুই ভিনবার 'সিপ' কোরে (অর ২ কোরে) থেলে
ক্লোর। সরল হয়।

র্দ্ধ বয়সে প্রথম এজমার আক্রমণ দেখি নাই।
হয় পুরাতন হাঁফ রোগ এম্ফিসিমা যুক্ত হয়ে বিশেষ
ক্লেশদায়ক হয়, না হয় তো ব্রহাইটিস মধ্যে মধ্যে হাঁফের
আকার ধারণ করে। টিং বেলেডোনাভে অপকার করে
আমার ধারণ। আসেনিক ইঞ্জেকশনের (সোহামিন,
অসিনাল প্রভৃতি) কথা কেহ কেহ বলেছেন। আমি
কেন উপকার পাই নি।

বে সকল বৃদ্ধের শ্রেমা প্রসারিত ব্রছাই মধ্যে জ্বেধাকে, তরল হলেও নির্গত হতে চায় না (ব্রছায়েক্টেসিস) তাদের পক্ষে প্রত্যাহ কতক সময় মাথা ও বুক নীচু কোরে রাখিলে ভাল হয়। রাত্রে সমস্ত জানালা উন্মুক্ত রাখা উচিত। যেন বাহিয়ের ও খয়ের তাপ সমান থাকে। দেহ ও মাথা আবৃত রাখিবে।

ভ্যাকসিন, এফিছিন, এজমা বিওর প্রভৃতি ওঁষণ বৃদ্ধের উপর প্রয়োগ করা বৃধা। রোগ আরো বৃদ্ধি পার। বস্ত্রণাও বাড়ে। দাঁত, টন্সিল প্রভৃতিকে সাফ রাধা উচিত। কিন্তু সেপ্টিক কোকাশের সন্ধানে কিরে অল্ল চিকিৎসা বা ভ্যাকসিন প্রয়োগে ফল দর্শেনা। ৩। বিউন্মোলিরা—কুদ্রের যদি সামান্ত খুবখুবে জর হয় তথনি কুদদ্দের মধ্যে কি হল স্কাঁতো স্কান করিবে। কাশি বা ব্কের বেদনা, প্রথমে আদৌ না থাকিতে পারে। মাড়ী বা খাস প্রখাসের গভিও বাড়ে না! নিউমোনিয়া চোরের মত চুপে চুপে আসে। যথন রোগ ধরা পড়ে, তথন বৃদ্ধের শেষ অবস্থা। অস্লার বোলেছেন, নিউমোনিয়া বৃদ্ধের বন্ধ। এরপ মৃত্যু বরণীয় চটপট ৫।৭ দিনের মধ্যে শেষ করে, বেশী যন্ত্রণা দেয় না। কিন্তু হার্ট বা কিন্তুনি রোগে বড় কষ্ট দিয়ে মারে।

বৃদ্ধকে বালিসে ঠেদান দিয়ে আধ শোয়া মত রাখ্বে।
যদি জ্বর, কালি, বেদনা থাকে তবে সালফাপাইরিডিনে
উপকার দলিতে পারে। আর যেখানে দেহ যন্ত্র কোনো
লড়াই দেয়না। প্রথম থেকেই অসাড় হয়ে পড়ে, সে
কেনে অক্সিজেন শোকান ও ষ্টিমুনেন্টই আবহাক।

সালফাণাইরিভিন প্ররোগ করার পূর্বে জানা ভাল, বে লিউকোপোনিয়া (খেত ব্রক্তকণার কম্তি), প্রস্রাবে এলব্মিন, বিবমিষা, বমন, উদরাময় প্রভৃতি বিরোধ লক্ষণ সমূহ বর্তমান কিনা। এ ওষধ প্রয়োগ কালে যথেষ্ট জল খাওয়ান ভাল।

- ৪। ভারাবিটিস, প্লাইকোম্প্রিয়া, মধুমেহ ঃ—

 মৃত্ ভারাবিটক্কে বাটের উপর বরস কালে হুগাব শৃষ্ঠ
 হতে দেখা গিরাছে। অভএব বৃদ্ধের বহুমুত্র বোগে

 ভবরদন্ত চিকিৎসার প্রয়োজন নাই। ভাকারের শ্বরশ
 রাখা উচিত,—
- (क) ৬০ এর উপর বরুসে প্রথম বছমুত রোগখুব কম হয়।
- (খ) বছম্তা রোগ ধরা পড়ে বুদ্ধের চকু পরীক্ষার। রেটনাইটিস রোগ হয়েছে, যথন চকু চিকিৎসক বলেন. তখন মৃত্র পরীক্ষা করা হয় এবং এলর্মিনের সাথে স্থায়ণ্ড পাওয়া যায়।
- (গ) ক্যাটারাক্ট (চোধের ছানি) অস্ত্রের পরে বৃদ্ধি দৃষ্টি শক্তি বধন ফিরে না পার তথন হয়ত জানা বার বে জার বহুমুল্ল রোগ আছে, এবং রেটিনাঙ পীঞ্জিতঃ

খে) প্রোচ বয়সের (৪৫এর উপর) রক্তচাপ রোগী। প্রস্রাবে এলব্মিন ও ক্যাইদ্ ছাড়া হুগারও কথনো কথনো পাওয়া বার। এদের মধ্যে মধ্যে রেটিনার প্রাণাছ ও রক্তস্রাব হয়।

র্দ্ধকালের বহুমূত্র রোগ কথনই শুক্তর আকার দেখা যার না। বৃদ্ধের মূত্রে যদি বর হংগার পাওর। যার, এবং রক্তে হংগারের ভাগ যদি • ১৫ এর উপর না মার তবে তাকে স্বাভাবিক বয়সের পরিণতি বৃথিবে। বৈ আর সংখ্যক বহুমূত্র বৃদ্ধ রোগী পাওরা যার, তাদেরও রক্তে হুগারের ভাগ কথনই বেশী (২%) দেখা যার না। আর যার ব্লাভ হুগার ২র উপর দেখিবে, সে নিশ্চিত পুরাতন মধুমেহ রোগী।

বৃদ্ধকালে প্রাষ্টেট গ্রান্থীর বৃদ্ধির দক্ষণ এবং কিড্মির রক্তনালীর কাঠিন্ত বশতঃ প্রস্রাব বৃদ্ধি শতঃই হয়। বার বার যেতে হয়, পরিমাণেও বেশী হয় এবং বেগ ধারণ করা বার না। এ অবস্থা সকল রুদ্ধেরই অরাধিক হয়। কিন্তু তাকে ভায়াবিটিন মেলিটাস বলা চলে না। আহার বিষয়ে সংয্য হল বয়স কালের প্রধান চিকিৎসা, অন্ত উ্যধ্যে প্রয়োজনই হয় না। কেবল প্রাত্তন ভায়াবিটিক বৃদ্ধকে মধ্যে মধ্যে "ওরেলিন" সেবন, ক্চিৎ ইন্স্থলিন প্রয়োগ করা প্রয়োজন হয়। ইন্স্থলিন নিলে সঙ্গে সঙ্গে মুক্ষেজও দেওয়াইয়।

ে। হাইপারপায়েসিস, উচ্চতর চাপ:—
বরস বৃদ্ধির ফলে রক্ত প্রবাহ প্রণালী মধ্যে কতকগুলি
বাভাবিক পরিবর্ত্তন হয়। (ক) বৃহৎ রক্তনালীর
এথিরমা (কাঠিন্ত), (খ) কৌষিকিও কৃত্র বৃহৎ ধমনীর
ফাইব্রোসিস; (গ) কোলয়েড ক্যালকেরিয়াস অবনতি।
এ ছাড়া সিফিলিস রোগে ধমনীর পরিবর্ত্তন হয়।

রক্তচাপ বৃদ্ধি) ছাইপারটেনসন) নির্ণষ্ট করিতে হলে সর্বাজ্ঞে জানা আবশুক, রোগীর বংশের ধারা। কতক বংশে স্বাভাবিক রক্তচাপ সারাজীবন ভোর ১১০ থেকে ১২৫ পর্যন্ত সিষ্টলিক প্রেসর থাকে। এনের মদি হঠাব ২০০০ বৃদ্ধি হয়, ভবে ভার ফলেই চাপ বৃদ্ধির ক্ষকণ, ্ষাথ টিপ টিপ করা, বুক কাঁপা, গরম মেজাজ, স্থতিনাশ, ন্মাথা টলে পড়ে যাওয়া, অনিদ্রা, প্রভৃতি দেখা যায়। এর পরের লক্ষণ হল, চোখে অন্ধকার দেখা অঙ্গ অবশ হওয়া, এপোপ্রেক্সি বা সন্ধ্যাস রোগ।

কোনো কোনো বংশের রক্তচাপ স্বাভাবিক .৩০ থেকে ১৬০ দিষ্টোলিক। এদের যদি ২০০০ বৃদ্ধি পায়, তবে তা ভত ফুর্লকণ প্রকাশ করিবে না, যদি ডায়াষ্ট্রলিক চাপ ১০০র উপর না যায়।

এ ছাড়া আমরা বিরল কতকগুলি বংশের ধারা দেখে থাকি, বাদের বাপ দাদারা ১৬০ থেকে ২০০ সিষ্টোলিক চাপ নিয়ে ৪০।৪৫ বড় জোর ৫০ বংসর পর্যাস্ত কায় ক্লেশে টিকে থাকেন। এ ক্লেত্রে বুঝা যায় যে এরা জন্মছে "সম্কৃচিত ধমনী" নিয়ে। যার ফলে কৌষিকী নলীগুলি অহরহ বর্দ্ধিত চাপেই ক্রিয়া করিতে বাধ্য হয়।

বে প্রোঢ় রক্তচাপে কথনো ভূগেন নি, ৬০ বংসর পরেই তাঁর বন্ধিত রক্তচাপ না হবারই কথা, যদি তিনি সংযত জীবন যাপন করেন। অথবা যদি তাঁর কোনো সেপ্টিক ফোকাস দেহে না জ্বে।

এক শ্রেণীর বৃদ্ধ রোগী আমরা দেখি, থাদের স্বাভাবিক ১৫০।১৬০ চাপ থাকে। সামান্ত অসংযমের ফলে, চাপ ২০০।২১০ উঠে মার এবং সে সময় পূর্ব্বোক্ত ছল কিন সকল প্রকাশ পায়। একটু ধরাকাট করিলে, একেবারে পূর্ণ বিশ্রাম, আহার ছধ ভাতে মাত্র কোষ্ঠ সাফ করিয়ে দিলেই চাপ নেমে আসে।

মোট কথা, ৬০ বৎসর যিনি নির্বিশ্নে কাটিয়েছেন তাঁর রক্তচাপর্দ্ধি রোগ না হওয়ারই কথা। যাঁরা প্রেটি কালে অসংযমী হওয়ার দরুল ধমনীগুলিকে কঠিন কোরে তুলেছেন, তাঁলের বৃদ্ধকালে সামান্তও ক্রাটি বিচ্যুতিতে চাপর্দ্ধির দরুল ছর্লকালে সামান্তও ক্রাটি বিচ্যুতিতে চাপর্দ্ধির দরুল ছর্লকাল সমূহে ভূগিতেই হবে। তবে বৃদ্ধের চাপ বৃদ্ধির চিকিৎসা মধ্য বয়সীর মত বোরালো নয়। কারণ বৃদ্ধের ধমনী শিরা প্রভৃতি অনেক সময় পোড় থেয়ে অবস্থান্তর মানিয়ে নিয়ে চলিতে অভ্যন্ত হয়ে গেছে।

हिकिश्नांत्र गर्या न्डन खेष्य—(क) खडेिनान

(মস্ল্টো) ও হাইপোটেন সিল আমি বৃদ্ধদের ব্যবহার কোরেছি অন মাত্রায়। অপকার করে না। (খ) সাল-ফোসিয়েনেট কোনো মফঃত্বল ডাক্ডার ব্যবহার করেন না। (গ) ট্রনাইট্রিন, এমিল নাইট্রেট, এলিটিল চোলিন, সামন্থিক ফলদ, বৃদ্ধের উপর প্রয়োগ হয় না। সোডি নাইট্রিটে বা এরিপুল ট্রোনাইট্রেটও দেওয়া উচিত নয় (খ) আটোহিমো থিরেপি অর্থাৎ রোগার শিরা থেকে ৫০।৬০ সি. সি. রক্ত নিয়ে তার ১৫।২০ সি. সি. মাংস মধ্যে ইংশ্লকশন কোরে বাকিটা ফেলে দেওয়া। এই চিকিৎসার দারা আমি বহু বৃদ্ধকে কঠিন মৃত্যু দশা থেকে উদ্ধার হতে দেখেছি। ভবে মাত্র বক্তটা ইঞ্জেকশন করা হবে, তত্তুকুরক্ত শিরা থেকে লওয়াই যথেষ্ট,—যদি চাপবৃদ্ধির দক্ষণ শুক্তর অবস্থা উপস্থিত না হয়ে থাকে।

(৬) কোষ্ঠ কাঠিন্ত বর্ত্তমান থাকিলে, মল্ছার দিয়া এক পোয়া ম্যাগ সলফ ত্রব (২৫%), সপ্তাহে একবার দেওয়া ভাল।

এই প্রসঙ্গে আমি এনজাইনা পেক্টোরিস ও করোনারি থুজোসিসের কথা লিখিতেছি। আমি বজ্ঞাল কেস দেখেছি, সকলেই ৪৫ থেকে ৫৫ বছর মধ্যে এই রোগে আক্রান্ত হয়েছিল। ৬০ বংসরের বৃদ্ধের প্রথম হলীশূল রোগ হওয়া মাত্র একটি মুসলমান জমিদারের দেখেছি। কিন্তু অন্ত্রমনানে জানিতে পারি, যে পুর্বেষ্ মৃত্ আকারের শূল হয়েছিল।

এ বোগের চিকিৎস। পূর্ব্ধে আমি: লিখেছি; ।ন্তনের
মধ্যে অধুনা এমিনোকাইলিন ও ক্ষুদ্র মাত্রায় লুমিনাল
ব্যবহার করা হয়। আমি কয়েকটি রোগীর যন্ত্রণা
কমাতে না পেরে
রু ত্রেণ মর্ফিয়া ও ১/২০০ ত্রেণ এট্রোলিন
ইঞ্জেকণনে আশ্চর্য্য উপকার হতে দেখেছি।

(৬) হাইপোটেকান, রক্তচাপের হ্রাস:—
সংখার কম হলেও, মধ্যে মধ্যে আমরা এমন প্রেচ্ছ ও
বৃদ্ধ দেখি, বারা শোকে তাপে জর্জরিত হয়ে, অথবা
অতিরিক্ত মানসিক পরিশ্রম, অনিয়ম, অর্জাহার হারা
এতিহিনিয়া, অর্থাৎ কীণ, রক্তার হরে পড়েছেন। এদের

রক্তচাপ হয়ত ১০০ থেকে ১২০ পর্যান্ত সিষ্টোলিক পাওয়া যায়। ধমনীর কাঠিত তো থাকেই না, বরং নাড়ী অত্যন্ত নরম, বিলুপ্তপ্রায় ঠেকে। রোগী সহজেই প্রান্ত, ক্লান্ত, অনিদ্র, হর্মল।

এই সকল কেসে. আমি ছটি চিকিৎসায় ফল পেয়েছি।
লিভার এক্ট্রাক্ট সেবনে ও সাপ্তাহিক ইঞ্জেকসন কোরে;
এবং ভিটামিন বি. প্রত্যহ বা একদিন অন্তর হঞ্জেকশন
কোরে (বেরিণ)। ইষ্টন সিরাপ, বা প্লাশ্চ্ল্স ও
উপকারী।

- ৭। প্রতিষ্ট প্রান্থির বিবৃদ্ধি:—বুড়াকালের ব্যথি।
 কাহারো ধীরে গীরে লক্ষণ প্রকাশ পায়, অপরের প্রথম
 জানা যায়, একেবারে মৃত্র অবরোধ হয়ে। এ রোগের
 লক্ষণ ও চিকিৎসা সার্জ্জারিতে বিশদ ভাবে পাওয়া যাবে।
 আমি প্রথম জীবনে মৃত্র কেসে "সানমেটো" ঔষধে কিছু
 উপকার দেখেছি। এদানি গ্রন্থী থেকে নানা ঔষধ
 তৈয়ার করা হয়েছে। বেমন, অকিক প্রতিষ্ট কম্পাউণ্ড,
 টেটেট্রোন প্রোপিওনেট, পেরানডিন প্রভৃতি আমি বিশেষ শ্রদানীয় ফল কথনো পাইনি। আল্ট্রাভাওলেট আলো
 দেওয়া হয়। ডায়াথামিও করা হয়, কিন্তু শেষ টিকে না।
 হয় ক্যাথিটার জীবন, না হয় তো অক্স চিকিৎসায় এম্পার
 ওম্পার হতেই দেখি।
- (৮) জ্রীজোতকর রজ: অবরোধের পরের কতকগুলি ব্যাধির স্থাষ্ট হয়, নার্ভাদ ও চর্ম্মের বিশেষ কোরে, যার চিকিৎসাতে ফলিকুলার ও ওভেরির্মান ঔষধ চমৎকার ক্রিয়া করে। আধুনিক ঔষধের মধ্যে এইগুলি

চর্মবোগ মধ্যে লিউকোপ্লেকিয়া ও ক্রাওরসিন ভাল্ধ।
হর্মেন হারা ক্রফল পাওয়া যায়। প্রগাইনন,
- ওভোগাই ক্লন, মেনফর্মন, ডাইমেন ফর্মন প্রভৃতি জন্তর
ওভারি থেকে তৈরী। আর ষ্টিলবেট্রল, ক্লাইনেট্রল,
রসায়নাগারে তৈরী হয়। এই শেষের প্রথম সেবনে
বিবমিষা বননোজেক হয়। সেজস্ত এর সঙ্গে গোডিবাইকার্ম, কালেসিয়াম, নিকোটিনিক এসিড প্রভৃতি প্রবম্ধ
সেবন ক্রাতে হয়।

- (৯) বৃদ্ধকালের চক্ষের ছানি, কর্কট রোগ, বাত প্রভৃতির চিকিৎসা কেডাবে দ্রষ্টব্য।
- (>০) একরকম ক্রেনিক আলসার লেগ পারে দেখা বার, যা কোনো চিকিৎসাতেই আরাম হতে চার না। সম্প্রতি ডাঃ ক্রিডেন হাইম লিখেছেন যে ভ্যারিকোল ভেন্স থাকার দরণ এই ক্ষত্ত সারে আবার কেটে বের হয়। তিনি ইন্সুলিন ৫ ইউনিট মাত্র মাত্রা প্রত্যন্ত ছবেলা দিয়ে এবং ঐ স্লে ২০।৩০ মিনিট বাদে ২০ গ্রাম মুকোজ সেবন করিয়ে কতকগুলি ছরারোগ্য বৃদ্ধ রোগীর প্রাতন লেগ, আলসার আরাম কোরেছেন।

এই হত্তে তিনি লিখেছেন যে, পাকস্থলী ও ডিওডিনামের ক্ষত এবং জনিক কোলাইটিস ও কোলনের ক্ষতও তিনি এই চিকিৎসায় হলের স্বারাম হতে দেখেছেন।

অথচ উপরোক্ত কোনো রোগীরই মধুমেহ বা মুত্রে ছিল না।

পরিশেষে আমি রিজুভিনেশন, প্নযৌবন লাভ সম্বন্ধে কিছু লিখিতেছি। দেকালে ব্রাউন সেকোয়ার্ড প্রথমে অওকোষ জ্ডে দেওয়ার চিকিৎসা প্রবর্তন করেন। সেই থেকে পেরান্ডিন পর্যন্ত গ্রন্থী চিকিৎসা অর বিশুর চলে এসেছে। এমন কিছু আশ্চর্য্য কল কেইই দেখেন নি। যুত্যকালও পিছায় নি। বৃদ্ধকে যুবা হতেও দেখা যায় নি। বৃদ্ধকে ষ্টিকনিন খাইয়ে খাড়া করা অভ্যন্ত গহিত।

আয়ুর্বেদ শাস্ত্র বছ শত বংসর পূর্বেই রসায়ন
চিকিৎসার কথা লিখেছেন যার ফলে জীব দীর্ঘার্
নীরোগ দেহ লাভ করে থাকে। কিছুকাল পূর্বে পণ্ডিত
মদনমেহন মালব্যের 'কায়াকর' চিকিৎসার কথা ধুম ধামের
সঙ্গে প্রচারিত হয়। তিনি নিজে কিন্তু এই চিকিৎসায়
বিশেষ উপকৃত হওয়ার কথা বলেন না। আয়ুর্বেদ এই
চিকিৎসাকে হভাগে ভাগ কোরেছেন—কুটি প্রাবেশক
ও বাভ ভাপিক। রোগীকে নির্জ্জন, স্থদ, স্থদার স্থানে
রেখে, ভার মনকে প্রশন্ত কোরে, পরে দেহভদ্ধি করা
হয়. মৃদ্ধ বিরেচক ঘারা। হয়।তিকি, আমলকি, দৈশ্বর,

নাগর, বচ, হরিজা, পিপুল, বেল, গুড়, উষ্ণ জল সহ থাওয়ান হয়। এই প্রকারে মলমূত বর্ম নিঃসরণ পূর্বক দেহ ভদ্ধি হলে, তথন স্বলাহার ব্যবস্থা করা হয়। বালির পায়স, ন্মত সহযোগে ৫।৭ দিন দেওয়া হয়। তার পর রূপায়ন ঔষধ ব্যবস্থা করা হয়ে থাকে।

এই রসায়ণ ঔষ্বটার প্রস্তুত প্রণালী সংক্ষেপে হল,—
তাজা জোয়ান পলাপ বৃক্ষের শাখা প্রশাখা কেটে মূল
কাণ্ডটী রাখা হয়। ছই হাত গভার এই ঐ কাণ্ডের
মধ্যে করা হয়, এবং সমস্তটী আমলকি ভরে দেওয়া হয়।
কাণ্ডটী শিকড় থেকে উপর পর্যান্ত দর্ভ ও কাদা দিয়ে
(পলান্তারা) লেপে দেওয়া হয়। ভার উপর পোবর মাটার
ক্রেলেপ দিয়ে অয়ি সংযোগ করা হয়। ঠাণ্ডা হয়ে গেলে
আমলকি উদ্ধার করা হয়; এই হল ঔষ্ধ। য়ত ও মধ্
সংযোগে ইহাই বৃদ্ধকে সেবন করান হয়। আহার প্রচুর
পরম হয়। রোগীকে ঠাণ্ডা থেকে একেবারে তফাতে রাখা
হয়। এমন কি শীতল জল ও দেওয়া নিষ্কি। তিন সপ্তাহ
মধ্যে নৃতন কায় তৈরী হয়, শাস্ত্র লিথেছেন।

এই হল কৃটি প্রবেশক চিকিৎসা; বাগভট ২৪ রক্ষ রসায়ন ঔষধের কথা লিখেছেন।

বাত তাপিক বা স্থোপচার প্রণালীতে কঠিন নিয়ম নাই, আত্তে আতে দেহ ভদ্ধি করা হয়। মৃত, হগ্ধ, পান, হরিতকি সেবন প্রতৃতি স্থপদাধ্য ব্যবস্থা আছে। দক্ষিণে— কেরল দেশে এখনো এক প্রকার চিকিৎসার প্রচলন আছে, তাকে নবরকালি বা পিজিচিন বলা হয়। মৃত্ বিরেচক দারা দেহ ভদ্ধি কোরে রোগীকে শাস্ত্রোক্ত তৈল মদ্দন করা হয়, এবং নরম চাউল ও ছধের পরমার আহার করান হয়। ডাং রবি বর্দা লিখেছেন যে তিনি এই চিকিৎসার ফলে রক্তের চাপ হ্রাস হতে বহুবার দেখেছেন এবং বৃদ্ধ বিশেষ রক্ষমে উপকৃত হন, লিখেছেন।

আমলকিতে ভিটামিন 'গি' প্রচুর পরিমাণে আছে এখন জানা গিয়েছে। শাস্ত্র আমলকিকে অমৃতোপম বলেছেন। এ কথা সত্য বটে।



ম্যালেরিয়ার বিভিন্ন রূপ লেখক:—ডাঃ বি, এন, চ্যাটার্জি

श्रुक्तता।

আমার চিকিৎসা কেত্রে ১৩৪৭ সালের ম্যালেরিয়া দিজনে ম্যালেরিয়ার বে ভীষণ মূর্ত্তি দেখা দিগছিল এরপ কথন দেখি নাই। সেবার ম্যালেরিয়া চিকিৎসা করেছি কেবল অনুমান ও সন্দেহের উপর। কতকগুলো রোগী ছিল, সে গুলো প্রকাশ্র ম্যালেরিয়া বলে পরিচয় দিত, আর কতক-

গুলো গুপ্ত সাংবাতিক ধরণের ছিল, সেগুলো সম্বর রোগীর প্রাণ নাশ করতো!

এই ত্র্নিশু প্রকৃতির ম্যানেরিয়ায় শিশু মরেছে বেশী, তার নীচে বৃদ্ধ, ষ্থক ষ্থতীর পরিমাণ খুব কম। আমার চিকিৎসা ক্ষেত্রে ম্যানেরিয়ার কোন রূপের গুপ্তকাহিশী কিছু ব্যক্ত করিব।

- ১। অভাধিক জ্বীয় উত্তাপ, ৩।৪ ঘণ্টা জ্বর ভোগের পরই অটেভক্ত।
 - २। शूनः भूनः मूर्छ।, अब अधिक नकन श्रकांत्र अद्रहे।
 - ৩। মুগীর মত আক্ষেপ।
 - ৪। প্রবদ হিকা; প্রস্রাব বন্ধ।
 - ে। অভ্যন্ত ব্যন্।
 - ৬। কলেরার মত ভেদ বমি।
 - ৭। অসহ পেটের যন্ত্রণা, মাথার যন্ত্রণা।
- a। মন্তিকের রুক্ত সঞ্চয় জনিত সম্পূর্ণ অথব। আংশিক বিকারগ্রন্ত ।

এই সকল লক্ষণের মধ্যে প্রথম শ্রেণীর লক্ষণটীই এবার জয়লাভ করেছে বেশা। জ্বজ্ঞ গৃহস্থেরা বুঝতে পারতো। চিকিৎসার প্রকৃত সময় উত্তীণ করিয়া ঐ সকল শিশু চিকিৎসাধীনে আসিত। প্রবল জ্বর, সেই সঙ্গে তড়কা; প্রথম অবস্থায় এ সব রোগী হাতে আসতোনা, শেষ অবস্থায় ডাক পড়তো, শেষ চেষ্টা রুথা হতো।

এইরূপ ধরণের রোগী প্রথম অবস্থায় (অর্থাৎ রোগী তথনও অইরেজ হয় নাই, জরীয় উত্তাপ ১০৫৬ এইরূপ) হত্তগত হইলে তাহা একটাও মরে নাই। তাদের জরীয় উত্তাপ শীতল জলের ধারায় কমান হতো, জর ১০২—০ হইলেই একটা Adrenalin chloride Injection করেই মাংশপেশীর মধ্যে Quinine injection দেওয়া হতৈ। রোগ কঠিন রকমের হলে অর্থাৎ অজ্ঞান হয়ে পড়লে (সেরিব্র্যাল ম্যালেরিয়ায়) ৬ ঘণ্ট। অত্তর Quinine injection দেওয়া হতো। ক্লপিওকে চালু রাখা হতো উত্তেক্ক মিশ্র ও injection বারা। মুখপথে ঔষধ বারা জর কমানর সময় থাকে, ঐ কুটিল গতি জরকে বিশ্বাসও হতো না।

উচ্চ উদ্ভাপে বর্ফ অধবা শান্তল জলের ধারা; সঙ্গে সঙ্গে Quinine Injection করে ভাল ফল পেয়েছি।

মুগীর মত আংকেশ ছইট জালোক পেয়েছিলাম। সই সঙ্গে অর ছিল ১০২, অজ্ঞান হইয়া কিছুকণ থাকতো; স্থাবার হতো, ২:৩টা Quinine Injection দারা ভাহাও আরোগ্য হত।

প্রভাব বন্ধ ও সেজস্ত আক্ষেপ তলপেটে; টারপেনটাইন ষ্টুপ Pot citras ও Hexmine mixture হারা সারান হ'ড; কদাচিৎ প্রপ্রাব বাহে বন্ধ হইয়া রোগীর অবস্থা কঠিন, Pot Injection দিয়ে সে যাত্রা বাঁচান হতো। সেই সঙ্গে Qunine injection ও দেওরা হতো। ম্যালেরিয়ায় প্রবল হিল্পা, জর অবস্থাতেও দেখা দেয়, আবার বিজরেও দেখা দেয়। Bromide, Tr. Belladona বেশী মাত্রায় Sodi Bicarb, Luminal হারা ক্রভকার্য হতে পারা যায় নাই। Quinine injection হারা বেশ ফল পেয়েছি; তাতেই সেরেছে। ম্যালেরিয়ায় প্রবল বমন (পাকাশয়ের উত্তেজনা জ্বনিত বমন নিবারক সব ঔষধ ফেল মেরেছে, Morphine injection করে Quinine injection করলেই বমনও যেতো, জরও সারতো।

কল্লোর মত ভেদ বমিযুক্ত ম্যালেরিয়াতে পুঁথিগত চিকিৎসা সঙ্গে সংক Quinine injection ক্রালেই সারতো।

অসহ পেটের যন্ত্রণা Carminative mixture, Tr, Belladona Pot. Bromide সব কেত্রে সারাতে পারভো না; Tropheum ২৷১ মাত্রা দিয়ে Quinine injection দেওয়াতে সারভো ১

বিকারগ্রন্থ রোগীকে মন্তিক্ষের অবসাদক মিশ্র দিয়ে
দ্বর্ম মাত্রায় Quinine injection করিলেই মন্তিক্ষের
সমস্ত লক্ষণ কমিয়া আসিত। ঐ ধরণের রোগীগুলিকে
Quinine injection করিবার জন্ত যত বিচার করা হইত
ততই অবস্থা খারাণ হইত। সে বংসর ম্যাণেরিয়ার এমন গোপন ও ভীষণ রূপ ছিল ধাহাতে চিকিৎসককে পদে পদে
শক্ষ্যন্তই হতে হতো; পদ্ধীগ্রামে সমস্ত চিকিৎসাই অন্থমানের
উপর নির্ভর করে। রেপ্তা নির্ণয় সম্বন্ধে আধুনিক উচ্চ
ধরণের প্রধা (যেমন রক্তা, বান্ধে, প্রস্রাব ইত্যাদি পরীক্ষা)
ভাচল। অদম্য সাহস, শিক্ষা, কতকগুলো পুঁথি জার
মাসিক পত্রিকা—শেষ উপস্থিত বৃদ্ধির একাস্ক দরকার।

ম্যালেরিয়া বাংলাদেশে একটা সাধারণ ব্যাধি। এর চিকিৎসা যেম্ন সংজ ভেমনি কঠিন, আমরা স্থান্ত পদ্লীতে আছি—না পাই সেথানে পরামর্শ নেবার মত বিজ্ঞ ও শিক্ষিত চিকিৎসক, না আছে সেথানে রক্ত, ম্ত্র, বাহ্যের পরীকাগার। অনুমানই একমাত্র উপার।

ফুসফুস হইতে অল্ল বিস্তর রক্ত উঠিতে থাকিলে
নিমলিখিত ব্যবস্থায় বিশেষ ফল পাওয়া যায়:—

হুৰ্কা খাদের রদ—২ ভোলা Calcium Lac.—gr. XV

১ মাত্রা।

এইরূপ প্রভাহ ছই মাত্রা স্কালে ও বিকালে সেবা।
রক্ত রোধক যে কোন ঔষধ injection অথবা থাইবার
জন্ম ব্যবহৃত হয় এই ঔষধটি তাহাদের অপেক্ষা কোন অংশে
হীন নহে। চিকিৎসাক্ষেত্রে ইহার ধারা আমি প্রচুর
উপকার পেয়েছি।



এতোক্রিন বিবরণ

Report of an Endocrine Clinic.

েলখক ঃ—ডাঃ ে৵ক্ম্যান লিখিত এণ্ডোক্রিণ বিবরণ প্রদত্তের একটা সারগর্ভ লেথার সারাংশ অত্তত্ত্বে প্রদত্ত হইল :—

বাধক:—বাধক পীড়ায় জরায়ুর অতিবন্ধন উপস্থিত হইলে অস্টোন (oestrone) দ্বারা চিকিৎসা করিবার প্রশোজন হয়; আর, জরায় স্বাভাবিক অবস্থায় অবস্থান করিলে প্রস্কেস্টারোন (progesterone)। পরোক্তটার ভাগানাল ব্যথা (after pains) নিবারণ করিবার বিশেষ কার্যাকরী শক্তি আছে।

(Menopausal syndrome):—বয়সদ্ধিকালের পীড়া, যোনি প্রদাহ, মধ্যবয়সে অন্তিয়ো আর্থাইটাস্ এবং মক্তিম ধরণা— সাধারণতঃ অষ্ট্রোণ বার। চিকিৎসায় নিরাময় ইইয়া থাকে। যোনি প্রদাহে ইহার কার্যাকরী শক্তি অত্যধিক; এবং উক্ত সম্লায় পীড়ার বছ প্রকার উপদর্গে মেমন মন্তিম মন্ত্রণা, হতাশভাব, চিন্তার্যক্ত, নিদ্রাহীনতা প্রভৃতিতে বাবহৃত হইয়াও স্থফল প্রদান করে। অষ্ট্রাডিয়ল

(Oestradiol) অথবা ছিলবেদ্টল, ইঞ্জেকশনের উপযোগী; ছিলবেদ্টল মুখভাস্করে প্রয়োগ করিবার ব্যবস্থা দেওয়া হয়। তবে, ইহা প্রতিদিন > মিল্ (1 mgr.) মাত্রার বেশী ব্যবস্থা দেওয়া উচিত নহে। আমরা ব্যস্ক্ষিকালের পীড়ায় উক্ত উষ্ধ ব্যবস্থা দিয়া বিশেষ ফল পাইয়াছি। আর আমরা অষ্ট্রোণ সংগুক্ত কল্পন ট্যাব (Kolpon Tablets) ঘারা চিকিৎসার চেষ্টা করিয়াছি কিন্ত ইহা অনেক রোগী গ্রহণ করিতে চাহে না।

বশ্বাত্ব:— কট্রোন এবং তৎসহ প্রক্লেসটারোণ অথবা প্রলান বি, চিকিৎসা ছার। বস্ক্রাত্ব পীড়া আরোগ্য হইয়া সস্তান জননের ক্ষমতা প্রাপ্ত হয়।

বারংবার গর্ভস্রাব (repeated abortion) :—
বে সমস্ত বোগীদিগের পুণ: পুণ: গর্ভস্রাব হয়, তাহাদিগের

প্রথম হইতেই প্রলান বি এবং প্রক্ষেন্টারোণ ব্যবহারে গর্ভস্তাব প্রতিরোধ করে। ইহার সহিত ভিটামিন—ইও মুথপথে ব্যবস্থা দেওয়া যাইতে পারে।

তুথা নি:সরণের বিশ্বালতা (Disorders of Lactation):—মতিরিক্ত হথের জন্ম অনহয় অভিশয় শক্ত ও বেদনাযুক্ত হইলে অস্ট্রোন মাধ্যমিক মাত্রায় ব্যবহার করিতে হয়; আরে একটু বেশী মাত্রায় পুণ: পুণ: ব্যবহার করিলে ভণের হ্যা একেবারেই বন্ধ হইথা যায়। পুরাতন ভণের ঠুন্কে। পীড়ার "টেস্টস্টেন্টাণ" দারা চিকিৎসা হইলে বিশেষ উপকার দর্শে।

অতি অন্ন মাত্রায় শুণত্রগ্ধ নিঃসরণ হইল "ফাইসো-ল্যাক্টীন" হারা চিকিৎসায় উপকার পাওয়া যায়। অনেক-দিন পর্যান্ত ক্রমশই কম মাত্রায় এই ইঞ্জেকসন দেওয়া হয়।

চিকিৎসার ফল-

च च ত বিলম্ব শতু আবে (amenorrhoea, primary):
 — ৫টা রোগীনি উক্ত পীড়া চিকিৎসার জন্ত আসিয়াছিল এবং তন্মধ্যে ১৮, ১৮, ১৭ ও ১৫ বংসর বয়য়। ৪ জন রোগীনি চিকিৎসিত হইয়াছিল। ২ জনকে অস্ট্রোন এবং অন্ত ২ জনকে অস্ট্রোন ও প্রোলান 'এ' বারা চিকিৎস।
 করা হয়। এই চিকিৎসার পর সকলেরই নিয়মিতরপ
 শতু আব সংঘটিত হইয়াছিল।

১নং রোগীণি:—রোগীনির বয়দ ১৮ বৎসর; জরায়্
এবং ডিম্বকোষের হাইপোপ্লেসিয়ায় ভূগিতে থাকে তাহাকে
ছই মাদ কাল পর্যান্ত "অষ্ট্রোন ও প্রোলান এ" দার।
চিকিৎসায় আরোগ্যলাভ করে।

২লং রোগীণি:—> १ বংসর বয়য়া উক্তরণ পীড়া-কাস্ত একটা রোগীণিকে অষ্ট্রোন ইঞ্জেকশন দারা • এবং অষ্ট্রোন ট্যাবলেট ও প্রোলান "এ" ব্যবহার দারা আরোগ্য-লাভ করিয়াছে।

স্বল্পরজঃ বা এমিনোরিয়া:—> > জন রোগীণি চিকিৎসার জন্ম আসিয়াছিল এবং > জনকে চিকিৎস। করা হয়।

তন্মকে ৫ জনের স্বাভাবিকরণে রজ:প্রাব হয় এবং

ত জনের চিকিৎসাকালিন কোনরূপ রক্ষ: আব হইয়ছিল না।

অলিগো-মেনোরিয়া: — যোট ৫টা রোগানিকে
চিকিৎসা করা হয়; তন্মধ্যে ত জনের বিশেষ ফল পাওরা

যায় না এবং অপর ২ জনের চিকিৎসার বিশেষ কার্য্যকরী

হইয়াছিল।

একটা রোগীনিকে "প্রোলান-এ (সেরোগান)" দারা চিকিৎসা কর। হয় এবং অপর একটা রোগীনিকে "এমবিয়ন" (Prolan B & Thyrotrophic hormone) শারিরীক স্থলত্ত হাস পাইবার নিষিত্ত প্রদত্ত হয়।

নেনোরিজিয়া এবং মেট্রোকেজিয়া হেমোরেজিয়া:—

১নং রোগীণিঃ—বয়স ১৬ বংসর; জরায়ুর অবস্থ।
স্বাভাবিক; মাগাবধি কাল হইতে রক্তস্মাব হইতে থাকে।
"প্রলান-বি এবং প্রজেস্টারোন দ্বারা চিকিৎসায় কোন ফল
না হওয়ায় সম্প্রাসরণ (dilatation & cruettage)
দ্বারা পীভার উপশ্য হয়।

বন্ধ্যান্ত:— ৪টা রোগাকে এনডোমিট্রিয়ামের ক্যারাক্টার এর উন্নতি কল্পে চিকিৎদা করা হয়; কিন্তু ফল অনিশ্চিত।

বোনি প্রদাহ: — গটা রোগীনির বয়ক্রম যথাক্রমে ২০৷২২ এবং ১৯; সকলকেই অষ্টোন দ্বারা চিকিৎসা করা হয়; আর, একটা রোগীনিকে মাত্র সালফ্যানিলামাইড দ্বারা চিকিৎসা করা হয়। সকলেরই অত্যন্ত স্থল্য কার্য্যকরী ফল প্রকাশ করে।

সিনাইল ভ্যাজাইনাইটাস এবং প্রুকাইটাস:—
৭টা রোগীনির বয়ক্রম যথাক্রমে ৭০, ৫৪, ৪৫, ৩৯ এবং ৩৭
বংসব; ৩ জন চিকিৎস। করায় না এবং অপর ৪ জনকে
অস্ট্রোন ইঞ্জেকশন ছারা চিকিৎসা করিয়া বিশেষ ফল
পাওয়া যায়।

১নং রোগাণি:—বয়স ৫৪ বংসর; গত দশ বংসর

যাবং প্রাদর সংযুক্ত যোনিদ্বারে চুলকানিতে কট পাইতেছে।

৫টা শিশুসন্তানু জন্মগ্রংশ করিয়াছিল এবং ৫টা গর্ভপাত

ইইয়াছিল। প্রায় ১২ বংসর পূর্বেবয়সদ্ধিকাল উপস্থিত

হইয়াছিল। যোনি স্থানের লৈছিক ঝিলী অভিশয় বিবর্ণ ও পাত্লা দেখা যায়।

২নং রোগাণি:—বয়দ ৩৭ বংসর; ঋতু প্রাব বর্ত্তমান ছিল, কিন্তু উহা অতি অল্প, অনিয়মিত ও চুলকানি মৃক্ত ছিল, তালাকে ষ্টিল্বেট্রল ও অট্রোন ট্যাবলেট দারা ত্নাস পর্যান্ত চিকিৎসা করা হয় এবং ইহাতেই রোগীনি আরোগ্য লাভ করে।

বন্নসন্ধিক কাল পীড়া (Menopause):—চারি জন রোগীণিকে অষ্ট্রোন অথবা ষ্টিলবেস্ট্রল ছারা চিকিৎসা ক্রায় সকলেই আরোগ্যলাভ করে।

জেনিটাল হাইপোপ্লেসিয়া (genital hypoplasia)—একটা রোগীণিকে অষ্ট্রোন ধারা চিকিৎসা করা হইমাছিল।

পৌনপৌনিক গর্জনাব (habitual Abortion):—৪ট কেনের মধ্যে ২টা চিকিৎসা করাইয়ছিল; এবং ২টার চিকিৎসায় বিশেষ ফল পাওয়া গিয়াছিল,

১নং রোগীণি: -পুর্বেত বার গর্ভণাত হইয়াছে;
কিন্তু কোনটারই পূর্বে গর্ভকাল উপস্থিত হয় নাই। এবার
গর্ভের ২য় মাস হইতে হর্থশমাস পর্যান্ত প্রজেস্ট রোণ দ্বারা .
চিকিৎসায় জীবিত শিশু প্রস্ত হয়।

২নং রোগিনী:— তবার জীবিত সন্তান প্রস্কুত হইবার
পর উপর্পরি ৪টা গর্জপাক্ত হইমাছে। তৎপর ১৯৩৮
খৃষ্টান্দে গর্জ হইলে প্রজেস্টারোন দ্বারা চিকিৎসায় জীবিত
সন্তান প্রস্কুত হয়। কিন্তু ১৯০৯ খৃষ্টান্দে প্নরায় গর্জধারণ
হইলে কোনরূপ চিকিৎসা না করায় গর্জপ্রাব সংঘটিত হয়।
তৎপর ১৯০৯ খৃষ্টান্দের গর্জধারণ হইয়া তৃতীয় মাসে আর রক্তপ্রাব হইতে থাকে। ৮ দিন পর্যান্ত দৈনিক প্রজেস্
টারোন ৫ মি: গ্রাম (Progestorar 5 mgm) দ্বারা চিকিৎসিত হয়। এবং তৎপর প্রতিদিন অন্তর প্রজেস্টোরাল দেওয়া হয়। পূর্ণমাপে জীবিত সন্তান প্রস্তু হইয়াছিল।

শৈশনীয় তুর্বলভা এবং অপ্রাপ্তভা Infantile debility and Prematurity.

ইহার পরীক্ষা করিবার নিমিত্ত যমজ শিশুসস্তানের উপর উহা প্রযুক্ত হয় এবং তল্মধ্যে কনিষ্টটিকে দৈনিক মুখপথে ৩ বার করিয়া ১০০ ইউনিট মাত্রা পর্যান্ত অষ্ট্রোন দেওয়া[®] হয়। কিন্তু কিরূপ উপকার পাওয়া গিয়াছে, তাহার কোন পদ্ধান পাওয়া যায় নাই (W. C. Spackman on Report of an Endrocrine Clinic)

I M. G. Sept. 1940.



১৯৩৯ খুষ্ঠান্দে বাংলা স্রকারের হাসপাতাল ও লাতব্য শুষ্ধ বিভরণি বিভাগ হইতে জানা বায় যে উক্ত বংসরে ঐ বিভাগের বিশেষ উরতি হইয়াছে ১৫৪ টা হাসপাতাল ও ডিস্পেন্সারি বৃদ্ধি পাইয়াছে। আর হাসপাতালের মোট ৩১৩টা বেড বৃদ্ধি পাইয়াছে। কলিকাতার হাসপাতালে ও ডিস্পেনারির ইন্ডোর বিভাগে ৮,৯৮৬ জন চিকিৎসার্থ রোগী বৃদ্ধি পায় ও আউট-ডোরু বিভাগে ২,৮২৬ জন হাস পায়। সদর জেলা হাসপাতালের সাহায়ের জন্ম মোট ও লক্ষ টাকা বরাদ হইয়াছিল।





হোমি ওপ্যাথিক অংশ

৩৪শ বর্ষ

🤻 অগ্রহায়ল—১৩৪৮ সাল

-

৮ম সংখ্যা

পীড়া ও প্রতিকার

(পূর্ব প্রকাশিতের পর)

লেখক ঃ—ডাঃ অল্লদা চরণ মুখার্জ্জী

যশোহর।

--{E

হ্বাভি (scurvy): থাতে ভিটামিন্ জাতীয় পদার্থের অভাবহেত্ পীড়ার সৃষ্টি হয় বলিয়া শারীরিক পৃষ্টিসাধনের অভাবজনিত পীড়া (deficiency disease) বলিয়া পরিগণিত হইয়া থাকে। সাধারণ পৃষ্টিসাধনের অভাব বা গোলমালসহ ত্র্লভা, মানসিক উদাসিনভা, রক্তারভা, মুধ ক্ষত, রক্তশ্রাবের উপক্রম প্রভৃতি সম্পৃত্বিত হইয়া থাকে।

পীড়ার উৎপত্তি সম্বন্ধে মত বিক্ল্কতা দৃষ্ট হইয়া থাকে।
তবে সাধারণতঃ পটাশিয়াম সন্ট্সের অভাব অথবা রক্তে
এল্কালাইন কম্পাউণ্ডের অভাবহেতু পীড়াক্রমণের সন্তাবনা
অধিক থাকে। যে বীজান্থ কর্ত্বক পীড়ার আক্রমণ হয়
তাহা জানা বায় নাই; তবে যাহাই হউক—টুক্তি পীড়ার
বীজাণু বর্তমান হারা শারীরিক পৃষ্টিসাধনের অভাব ও বাধা

ঘটায়। এই সমস্ত বীজাণু ক্ষারজ বা alkalis দারা ধ্বংস প্রাপ্ত হয়।

হঠাৎ অজ্ঞাত কারনে পীড়ার উৎপত্তি হইয়া থাঁকে;
প্রথমতঃ হর্বলতা, নিজালুতা, মন্তিক ঘূর্ণন, কাপে শব্দ পাওরা, মাটা দিয়া রক্ত পড়া প্রভৃতি অভি আবহাকীয় লক্ষণগুলি দৃষ্ট হইয়া থাকে। অনেক সময় রোগী নিয়ালের বেদনার জন্ত অবিভৃত হইয়া পড়ে; রোগীর চেহারা ফেকাসে ও গভীরভাপুর্ণ এবং চোখের কোঁলৈ কাল দাগ পড়িয়া যার। এই সমস্ত লক্ষণগুলি কয়েকদিন বা কয়েক সপ্তাহ পর্যান্ত পূর্ণরূপে প্রকাশিত না হইবার জন্ত শীড়া প্রকাশিত হইয়া পীড়াক্রমণের কিছুদিন পর হইতে মুথের অধিক পরিবর্ত্তন দৃষ্ট হইয়া থাকে। দাঁতের মাটা ক্ষীত, প্রদাহিত ও পরে ক্ষতযুক্ত হইয়া পড়ে। এইরুপে ক্রমশাই

দাতের গোড়া ঢিলা ২ইছা গিয়া দাত ক্রমশঃ পড়িতে शाक। ७९ १व हर्ष माशा छ जावकि উটেনিয়াল है । রক্ততাব সংঘটিত হইয়া উপরস্থ পদায় দংশনের মত ছোট ছোট গুটকা(নিয়াকে) প্রকাশিত হয় ও ভৎপর ঐ সমস্ত শুটিকাশুলি বিলিন হইয়া চর্ম ঘদ্যদে হইয়া যায়। এই সমস্ত শুটিকা প্রায় স্প্রাহব্যাপী বর্ত্তমান থাকিতে পারে। কিন্তু যে সমস্ত ক্ষেত্রে পীড়ার আক্রমণ ভয়ক্ষররূপে হইয়া थाक-छथात्र कञ्चूत्रगश्चनि व्यापकाङ्ग् व व इत्र ध्वर सि নিমান্তের কাপড় বারা তত্ত্ব স্থানে কোনও প্রকারে ব্যিত হয়—তবে ক্ষত হইবার সভাবনা থাকে ও ঐ ক্ষত হইতে ছুৰ্গন্ধমন্ব আৰু ও তৎসহ ব্যক্ত নিঃসরণ হইতে পারে। কিছ এরপ অবস্থা যদিও উক্ত আছে—তথাপি বড একটা দৃষ্ট হ্রয় না--বা এরপ অবস্থায় উপনিত হইবার পূর্বের রোগী কালগ্রাসে পতিত হয়। সেই জন্ত অত হলে বিশেষভাবে পূর্ব্বরূপ বর্ণনা করিতে চাই না। ভবে অনেক ক্ষেত্রে কঠিন আকারের পীড়ায় নিয়াঙ্গের অথবা আক্রাস্ত স্থান সমূহ বাদামী বর্ণের, স্পর্ণাকুভবযুক্ত এবং শোথ প্রবণভা मुद्दे इटेएड शादा। ঐ সমস্ত স্থান গরম ও লালযুক্ত। অনেক সময় টীশু বা মাংসপেশীতে জল জমিয়া থাকে এবং এই সমস্ত ফীততার জন্ত পীড়া নির্বাচনে একটু গোলবোগ সৃষ্টি করিয়া দেয়। আভ্যন্তরিক কোন প্রণাণী হইতে রক্তশ্রীৰ হয় না; (ভবে mucous surface হইতে রক্ত প্রাব হইতে পারে। সেই জন্ত অনেক সময় নাসিকা হার व्यथवा मूच निया त्रक डिर्छ। ध नमयक शिका निर्वाहतन একটু গোলমাল হইতে পারে; কিন্তু পূর্বাপর ইভিহাস ষারা পীড়া ধৃত হইয়া থাকে। শরীরস্থ যে কোন স্থান বা ৰল্পের বৈক্লব্য ও পুষ্টিহীনতা হেতু ক্ষতিগ্রন্থ হইতে পারে। চকু দিয়াও রক্তাক্ত আব নিঃস্ত হইতে পারে এবং ঐ সমস্ত স্থান লালযুক্ত ও ফীত হয়।

রোগীর ক্থাহীনতা বা অজীর্ণ দৃষ্ট হইতে পারে। কোঠকাঠিজতা সহ অজীর্ণ পীড়া সম্পস্থিত হর। মৃত্র গ্রন্থ্যনাসমুক্ত।

সর্বাদেকা উক্ত পীড়ার ভরানক উপসর্গ হইতেছে,

কুস্কুসের গ্যাংগ্রান্; বংকাইটাস পীড়া কলাচিত দৃষ্ট হয়।
অনেক সময় আবার পীড়ার প্রথম অবস্থায় রোগীর রাত্র
অন্ধতা প্রকাশ পার এবং প্রায় রেটিনার রক্তশৃক্ততা এতৎ
সহ জড়িত থাকে।

পী দার প্রথম অবস্থা হইতে বদি উপযুক্ত চিকিৎসা গ্রহণ ও পণ্যাদির পরিবর্ত্তন প্রথা প্রচলিত করা যায়, ভাষা হইলে পীড়ারোগ্যের সম্ভাবনা থাকে। অত্যথিক বংকাইটীস, অভ্যধিক উদরামর এবং কুস্ফুসের গ্যাংগ্রীন-হইলে প্রায়ই রোগীর অবস্থা শঙ্টাপর হইয়া পড়ে। পীড়ার প্রথম বা বে কোনও অবস্থায় হার্ট ফেলিওর হইয়া মৃত্যু হইতে পারে।

প্রথমতঃ পীড়া চিকিৎসাকালে পথ্যের দিকে দৃষ্টি নিবদ্ধ করা একান্ত প্রয়োজন। রোগীর পর্য্যাপ্ত পরিমাণে টাটকা ফল, শাক্শজী ও হ্রম গ্রহণ করিতে হইবে। কারণ, এসিড বা পটাশিয়াম সন্টসের অভাবহেতু পীড়াক্রমণ হয় ও শাক্-শক্তি ও হগ্ধ গ্ৰহণ বারা উক্ত অভাবের পরিপূরণ হইতে भारत এবং क्षे नमस्त्र भेगिनियाम नन्हें वा अनिष्ठ है। हैका भाक् न जीव याथा व्यक्ति मृष्टे हरेशा थाकि। भाषाजा বিজ্ঞান মতে আলু স্কাভি পীড়া প্রতিরোধ♥। সেই জন্ম E. H. Ruddock, ফার্ডি পীড়া উল্লেখ প্রসঙ্গে ৰলিয়াছেন, "Eight to Twelve ounces of potatoes a day are sufficient to prevent scurvey. viniger, good lemon juice, and other vegetable acids are also recommened." গ্ৰান্ত্যক আহার বা পানীয়ের সহিত পর্যাপ্ত পরিমাণে সাইটেট, টাৰ্টারেট, ল্যাক্টেট প্রভৃতি এসিড রোগীকে দেওয়া প্রয়ো-জন। হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসায় ঔষধের মধ্যে ত্রাইওনিয়া, চারনা এবং ফেরাম ভাল।

বেরিবেরি (Beriberi):—ইহা এক প্রকারের রক্ত শৃক্ষতা পীড়া এবং ডংসহ হর্মগতা, শোথ ও নিয়ালের অসাড়ডা দৃষ্ট হইয়া থাকে।

^{&#}x27; কিছুদিন পূর্বেড উক্ত পীড়ার প্রান্তাৰ পানাদের

ভারতবর্ষে হইরাছিল এবং ভজ্জনিত কারণে-বেরিবেরি পীড়া আমাদিগের দেশের গোকের মনে আতঙ্ক স্পষ্টি করিরাছিল। তবে, এই আতঙ্কের মূলে ছিল পীড়ার মৃত্যু ভয়। কারণ, সকলের মূখেই বেরিবেরি পীড়ার বিষয় ইহাই শ্রুত হইরা থাকে যে, উক্তু পীড়ার আক্রান্ত ব্যক্তির হয়, চক্ষু আর না হয়, হাটকে ভ্যামেক্ত করিরা দেয়। বাহাই হউক, ইহার বারা আক্রান্তে শারীরিক যে কোন প্রণালীর ক্ষতিগ্রন্ত হইতে পারে—ইহাতে কোন সক্ষেহ

আমাদের দেশের অনেক সময় ইহা endemic রূপে প্রকাশিত হইয়া থাকে। ওলাউঠা পীড়া ব্যতীত অক্স ব্রে কোনও পীড়া অপেকা ইহা ভয়ন্ধর; পীড়ার প্রাত্তাব বে কোনও সময় দৃষ্ট হইয়া থাকে। তবে আমার মনে হয়ু যে বর্ষাকালে অপেকাকত ইহার আক্রমণ অধিক। অস্বাস্থা-কর স্থানে বসবাস ও অস্বাস্থাকর আহার্য্য বার। পীড়ার আক্রমণ হইয়া রোগীর রক্তশৃক্সতা দৃষ্ট হইয়া ক্রমশংই উক্ত পীড়ার উদ্ভব হইয়া থাকে।

পীড়ার প্রথমতঃ লক্ষণগুলি অক্সান্ত ও ঋপ্ত অবস্থার থাকে—ভংশর ইহা ক্রমশঃই প্রকাশিত হইতে থাকে। শারীরিক ছর্মণতা, হস্তপদের বিশেষতঃ—নিয়ান্তের শোও ভাব অত্যধিক পরিলক্ষিত হয়। হস্তপদের শ্রীভি, গাত্র চর্ম্মে শুক্তা, অত্যধিক পিপাসা, মৃছ নাড়ির গতি, অতি অর ও উচ্চ বর্ণের মৃত্রভাগ, কোষ্ঠকাঠিতা, রোগী এরপ অবস্থার বছদিন ভূগিতে থাকে।

মৃত্যু হঠাৎ সংঘটিত হন ; প্রায়ই হাট ফ্রেলিওর দারা
মৃত্যু হইতে দেখা বার। রোগীর মৃত্যু না হইলেও উপযুক্ত
চিক্তিৎসার ও পরিপুটভার মভাবে চক্র বিনট হইয়া বাইবার
সম্ভাবনা থাকে, অথবা বে কোনও হাট ডিজিস্ দিতে
পারে। মোট কথা—বেরিবেরি পীড়ায় পরিশেবে হক্সীড়া
বা চক্ষ্ পীড়া মাক্রান্ত হইডে প্রায়ই দৃষ্ট হর।

পীড়ার বে কোনও শ্বন্থার চিকিৎসা করিতে প্রথমতঃ রোগীর বক্তশ্রতা হ্রাস করিবার ক্ষী চিকিৎসা ও শথাদি যাত্রা রোগীর চিকিৎসা করান কর্ত্বয়। -- চিকিৎসাঃ-

- >। রক্তশুন্যভায়:—এপোলাইনাম, চায়না, কেরাম, লাইকপ, মার্ক, গালফার ইভ্যাদি।
- ২। উদরী উপছিত হইলে:—এপিস, এপো-সাইনাম, আর্সেনিক, ব্রাইওনিয়া, চায়না, ডিজিটেলিস, হেলনিয়াস. ক্যালি কার্ব, ল্যাকেসিস, সালফার ও সেনিসিও।
- । মিল্লালের শোথে:
 ক্যোলকেরিয়া কার্ব;
 বাইওনিয়া, ডিজিটেলিস্, আইওডিয়াম, মাকুরিয়াস, সাইলিসিয়া, সালফার ও এন্টিম আস´।
- ৪। উক্ত পীড়াসহ জর অবস্থায়:—খার্সেনক ডালকামরা, ফেরাম, হেলনিয়াস, ল্যাকেসিস, মার্কুরিয়াস, নায়ভমিকা, সালফার।
- ৪। উদ্দী পীড়ায়:—এপিন, আর্সেনিক, ডিবি-টেলিন, নক্সভমিকা, লাইকপ, চায়না।

কয়েকটা আবশ্রকীয় ওবধের বর্ণনা অত্ত হলে প্রাদন্ত হটল:--

প্রতিস মেল: — দক্ষিণ দিকের স্ফীততা ও শোধ— ভাবাপর; নিম্ন পেটে ভারি ভারি ভাব; শরীরের নানা স্থানে খোঁচা বিদ্ধবং ও জনুনিবং বেদনা; মৃত্র পরিমাণে আম ও ক্লফবর্ণের; চর্ম্ম মোমের মত দেখায়।

এপোসাইনাম :— উদর দেশে শোপ ভাব: পাকস্থলীর উন্তেজনা ভাব; রোগীর শ্বনাবস্থায় শ্বাসক্ষতা
প্রকাশ পায় এবং সেই জন্ম রোগী উঠিয়া বসিয়া থাকিতে
বাধা হয়; মূত্র পরিমাণে শতি অর, ঘন ও হরিদ্রাভযুক্ত।
নিয়ালের শোধসহ উপরোক্ত লক্ষণ সমূহ দৃষ্টেও উহা প্রযুক্ত
হইয়া থাকে।

জাসে নিক:—রোগী মুখমণ্ডল অভ্যস্ত বিবর্ণ ও কেকাসেযুক্ত; অলপ্রভালের ক্ষীভভা; রোগী অভিশয় দুর্বল; সামান্ত একটু সঞ্চালনে মুদ্রু ভাব; খাসকল্পভা, অভ্যাধিক পিশাসা, উদিয়া চিন্তা, অস্থিয়ভা এবং মৃত্যু ভয়।

বেকরাম: — পীড়া অবস্থার যদি অভাধিক রক্তশৃক্তভা দুই হয় এবং নিয়ালের ক্ষাভভা যদি পুলাইয়া রাখিলে বৃদ্ধি পায়—ভবে ইছা ব্যবহার করা যাইতে পারে। ইহাতে রক্তে জলীয়াংশ হ্রাস করাইয়া ভৎপরিবর্ত্তে রক্ত বৃদ্ধি করে।

এপিস: — শ্মীরের হানে হানে ফুলিরা উঠে; উন্তাপ বৃদ্ধি এবং ঠাপায় উপশ্ম; রোগী তৃষ্ণাশৃত্য, ফীততায় হল বিদ্ধবং বেদনা; ফীত স্থামসমূহ দেখিতে মোমের মত; বক্ষে কষ্টকর বেদনা; প্রস্রাব পরিমাণে অল্ল; প্রস্রাবের বেগ ঘন ঘন। রোগী অতিশয় খাস্কষ্ট অমূত্র করে।

প্রপোসাইনম:—রোগী শোথ ভাবামুম্ক ; কটকর খাসপ্রখাস ; পিপাসা, প্রস্লাব পরিমাণে অর ও ম্ত্রত্যাগ কট। বেরিবেরির পুরাতন অথবা ন্তন অবস্থায় ইহার ব্যবস্থাত হইরা থাকে। ইহা প্রয়োগ ঘারা নি:সরণ ক্রিয়া অধিক হয়।

আসে নিক: —হাত ও পা কোলা; অত্যধিক—
পিপাসা, গাত্রদাহ, খাসকষ্ট প্রভৃতি; বেরিবেরি পীড়ার পর
বিদি অন্পীড়া সমুপস্থিত হয়, তাহা হইলে আসে নিক একটা
কার্য্যকরী ঔষধ।

নাইট সালক:—ডা: বার্ণ ও ক্লার্ক বেরিবেরি পীড়ার মাত্র এই একটা ঔষধ ছারা প্রথমতঃ চিকিৎসা করিতে ফলেন একং ইহা আরও বলেন, বে মাত্র একটা ঔষধ ছারা বহু রোগী আরোগ্য হইতে পারে।

অক্সিডেন ডুন ও হেলিবোরাস:—লক্ষণাদি দৃষ্টে সময় সময় প্রযোগ করিতে পারা যায়।

ল্যাথাইরিস: — কোন কোন কেত্রে বেরিবেরি
পীড়ায় ইহার ব্যবহার দেখা যায়। উক্ত পীড়ার প্রধান লক্ষণ
নিমাকের ক্ষীততা; রোগী অভিশয় ছর্কাল; হাত পা কিছু
ক্ষণ নামাইয়া বাধিলে কুলিয়া উঠে। অনেক বেরিবেরি
পীড়া কর্ড্ক আক্রাস্ত হাদ্পীড়ারও ইহা ব্যবহার হইতে
পারে।

কুঠ (Leprosy)—ইহা এক প্রকার বীদ্বাণু সংক্রমিত পীড়া; সাধারণত: মানুষের মধ্যে ইহার আক্রমণ অত্যন্ত ভীতিপ্রাদ এবং এক প্রকার অভ্ত চরিত্রগত কত চর্ম ও লৈশিক বিলীকে আক্রমিত করে। এমন কি ইহাতে দার্ প্রশ্ব ক্রাক্রান্ত ক্রোর সন্তাবনা থাকে; চিকিৎসা জগতে ইহার নাম দেওয়া হয় এনেস্থেটিক টাইপ (Anaesthetic Type).

ইহার কারণ ভত্ব:—উক্ত পীড়া অভ্যক্ত বিশ্বতা-কারে বর্তমানে হইরা পড়িয়াছে। পৃথিবীর আম সকল স্থানেই—যথা ইউরোপ, এসিয়া, আফ্রিকা প্রভৃতি সকল স্থানেই ইহা ছড়াইয়া পড়িয়াছে।

পূর্বাপেকাও বর্ত্তমানে ভারতবর্বের মধ্যে ইহার প্রাছ-ভাব দৃষ্ট ইইভেছে এবং ভারতের মধ্যে মাজাল, উড়িক্সা ও বঙ্গদেশেই উক্ত পীড়ার আধিক্য অধিক। ইহ। শ্রুত হর বে অধুনা বঙ্গদেশের মধ্যে বাঁকুড়া জেকার নাকি ইহার প্রাত্তীব অধিক।

যাহাই হউক—উক্ত পীড়া কথনও বংশাস্ক্রমিক
নহে.; বে কোনও বর্ষে ও জ্রীপুক্ষ ভেলে পীড়ার আক্রমণ
হইতে পারে। বর্তমানে এই কুঠ পীড়ার সলা কুঠ বীজাপু
লেপ্রা হইতে হয় বলিয়া ১৮৭৪ পৃষ্টাকে Hansen আবিকার
করিয়াছেন; মনে হয় Leprosy হইতে Leprae নামক
কথার উৎপত্তি করিয়াছিলেন। তবে কেহই বলিতে পারে
না বে কিরুপে পীড়ার বিভার হয়। অনেকে মনে করেন
বে সংসর্গ (Sexual Connection) কর্ত্ব পীড়া হইরা
থাকে।

শরীরের যে কোনও টাণ্ডর মধ্যে লেপ্সা—ব্যামিলাস
দৃষ্ট হয়; তবে, চর্ম্মোপরি, নাসিকা আভান্তর ও স্নায়ুকেক্সে
অধিক পরিমাণে থাকিবার সন্তাবনা থাকে। ডাঃ F. W.
Price উক্ত পীড়াকে ০ ভাগে বিভক্ত করিয়াছেন :—
(১) গোলাকার কুন্ঠ (Nodular Leprosy) (২)
সাম্বিক কুন্ঠ (Nerve Leprosy) (০) মিশ্রণ কুন্ঠ
(Mixed Leprosy) নিয়ে ০ প্রকার কুন্ঠের বিভিন্নস্কর্ণ
বর্ণনা প্রদান করিতেছি।

> গোলাফতি কুঠ :—পীড়ার প্রথম সংশ্বিতী কাল অজ্ঞাত; মানব শরীরে বছদিন বাবং উক্ত বীজাণু বস্বাস্থ্য করিতে পাবে এবং স্থোগ ও স্বিধামত উক্ত বীজাণু আবিভূতি হইনা থাকে। ইহাতে পূর্ব হইতে কোনওম্প্র লক্ষণ দৃষ্ট হয় না। ভবে, অনেক সময় উক্ত বীজাণু কর্তৃক আক্রাস্ত হানে ক্রমশ:ই বীজাণু শক্তি ও ক্রিয়া বর্দ্ধিত হৈতে থাকে—এবং কয়েক সপ্তাহ বা বৎসর হইতে কভকগুলি লক্ষণ পরিস্কৃত হইতে দেখা বায়; বথা:—লীত, কম্পান, জর, নিদ্রাল্ড। তুর্জলতা, উদরাময়, জনির্বিত নাড়ির গতি ও অসম্ভব পরিমাণে দর্ম্ম হইতে থাকে। কিন্তু এই সমস্ত উপসর্গ বা লক্ষণগুলি প্রারই দটির অস্তরালে থাকে। এই অবস্থায় চর্ম্মের নির্দিষ্ট একস্থানে উল্লেখ প্রকাশিত পূর্বক উহা প্ররায় মিলিত হইরা বায়। সেইজত্ত ইহার উপর রোগীর বা চিকিৎসকের কোনও প্রকার জার বা দৃষ্টি নিবদ্ধ থাকে না। এরূপ ২০১ বার উক্তরপ স্থাক্রমণ হইরা থাকে এবং বীজাণু সংঘটিত একই স্থানে জর উল্লেখ প্রকাশিত হইরা আনেক সংখ্যক ক্রমশ:ই প্রকাশিত পূর্বক বিস্তত হইরা পড়ে।

উক্ত পীড়ার ভাষীফল অত্যন্ত মলক্ষনক। একবার পীড়াকর্তৃক আক্রান্ত হইলে রোগীর বাঁচিবার আশা কম থাকে। তবে হঠাৎ মৃত্যু প্রকাশিত হর না। হস্তপদে পীড়ার আক্রমণ হইরা উহা নষ্ট হইরা সিয়া রোগী বিকলার হইরা পড়ে এবং অবশেবে অধিকদিন তুসিবার পর মৃত্যুর সন্তাবনা থাকে। ইহা অত্যন্ত ভরকর ও অনেকটা ছোঁয়াচে, একারণ উক্ত পীড়া কর্তৃক আক্রান্ত রোগীর কোনও ক্রমে সংম্পার্শনা থাকা ভাল।

চিকিৎসা :—হোমিওপ্যাথিক মতে উক্ত পীড়ার
চিকিৎসা কিরপ হয় বা উহার কার্যাবারীতা কিরপ তাহা
আমার বিশেষ জানা নাই; কারণ, এরণ রোগী প্রারই
ছোমিও চিকিৎসা কর্তৃক চিকিৎসিক হয় না। বাহাই
ছউক আমার মনে হয় পীড়ার প্রথম অবস্থার হোমিও
কার ও পথ্যাপথোর বিচার্য্য পূর্কাক চিকিৎসা করা চলিতে
পর্যয়ে। ভল্পাধ্যে স্থাকেসিস জিকাম, হাইপারিকাম, লিডার,
এপিড, কার্কলিক, চাউলম্পরণ, ক্যালেনভূলা, মার্ক্ রিয়ার,
কোরা প্রভৃতি আভ্যান্তরিক ও বাছিক উভর প্রকারেই
ব্যব্যুত ইইতে পারে।

প্রথমতঃ উক্ত শীড়ার ক্ষানে নিক একটা কার্য্য করী। ব্যবহার করা বাইতে পারে।

এ তিমক্ত ও প্রয়োগ করা চলিতে পারে। বে সমন্ত ক্ষতে বিশ্ৰী হৰ্ণৰ এবং ক্ষত স্থান হইতে ৰক্তপুৰ निःमतिक बहेरन हेडा अकति छेख्य क्षेत्रश छेनमः क्ष ইহতে পীড়ায় উৎপত্তি হইলে মাকুরিয়াস কর ও ক্যালি-হাইছো ভাব। হাইডোকোটাইল এসিয়াটিকা (Hydrocotyle Asiatica) আতিশ্ব উৎকৃষ্ট ঔবধ विषया व्यान व्यवस्थानम् कतिया शास्त्रम् क छ निष्ठात चारतन (य कान चारशांत्र वावशांत्र कर्ता सात्र। Dr. Dangall—আন্ধাৰান দীপন্থ পোৰ্ট ব্ৰেয়াৱের প্ৰধান ক্ষতা প্রাপ্ত চিকিৎসক বলেন যে গর্জন তৈল হারা জনেক কুঠগ্রন্থ রোগীকে আরোগ্য করাইয়াছেন। প্রস্তুত প্রধালী नचरक वरनव 'त्य-The Garjan ointment is compossed of one part of oil to three of lime water, shaken Voilently untill throughly amalgamated. The internal use is compossed of equal parts of oil and water.".

নিউগসপ (Lupus)—এক প্রকার বিস্তৃতকারী টিউবার কিউলাস প্রদাহ; শরীরত্ব শ্লৈমিক ঝিলীর ও, চর্মের অস্বাস্থ্যকর অবস্থা হইতে নিম্ন জীমনশক্তি সম্পন্ন টাগতে আক্রমিত হইয়া থাকে।

প্রথমতঃ লাল অথবা ব্রাউন লালবর্ণের প্যাণিউল
আকার ধারণ করে; চর্পের উপর গোলারত ও নর্ম
প্রালহের উপস্থিত—সাধারণতঃ নাদিকা অভ্যন্তরস্থ বিস্তৃত
পর্যান্ত হইরা থাকে—এবং উহা ক্ষত ভাষাপর ছোট ছোট
লাগ বিশিষ্ট ক্ষেটিক আকার হইরা উহা হইতে অর জন্ত
নিঃসরণ হইতে থাকে ও থোস পড়িয়া বার। এবং এইরপে
আন্তে আন্তে ব্যক্তি হইতে থাকে। বখন উপরস্থ থোস
বা চার্টা উঠান বার, তখন নিঃসরণ খ্ব কম থাকে;
এবং উহা শীব্র ওকাইরা গিয়া পৃথক এক প্রকার কড়
প্যাণিউল আকার ধারণ করে। এইরপ—একদিকের
ক্ষত ওকাইয়া গিয়া অন্তদিকে ক্ষত বিস্তৃত হইতে থাকে।
ক্ষতভানের চারিপার্থে একট্ উচু হয় ও পুঁব ক্ষবে। ইহা

বৎসরাবিধি কাঁল অবস্থান করিতে পারে এবং মুখের চারিন্ধারে একস্থান হইতে অস্তু স্থানে পরিভ্রমণ করিতে থাকে।
ইহার আক্রমণ সাধারণতঃ চকু কর্ণ ও নাসিকা আভ্যন্তর।
এগুলি নরম ও তুলতুলে হয়; উক্ত পীড়ার কারণ এখনও
অক্সাত্ত। উক্ত পীড়ার আরোগ্য হইলেও পীড়ার প্নরা-ক্রমণের সপ্তাবনা থাকে। যদি আক্রান্তস্থানের চর্ম্ম
উঠিবার পর নৃতন চর্ম্ম নরম হয়, আক্রান্ত স্থান সমূহ
স্পর্শামূভবযুক্ত হয় অথবা যদি আভাবিক চর্ম্মের বর্ণ ধারণ
করে—তথন পীড়ার আরোগ্য সম্ভাবনা থাকে।

উক্ত পীড়া চিকিৎসায় প্রথমতঃ আসেনিক হারা চিকিৎসা করা প্রয়োজন। এতহাতীত আইওডাইড, ক্যানি হাইড্, মার্কবিন আওড্, হাইড়াস্টীস্, কট্টকাম, ফাইটোলকা, ফেরি আওড ও সালফার উভয় আডান্তরিক ও বাহিক ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

ত্যাদ (Elephantiasis):—সেলুলার টীওর
শাস্ত র্দ্ধি হইরা উহার ধার অত্যন্ত পাতলা হইরা চর্মের
বর্ণ পরিবর্ত্তিত হয় এবং পরিশেষে উহা শক্ত আঁইসমৃক্ত,
ফাটা ফাটা আকারের হইরা তহুপরি ছোট ছোট আঁচিলের
আকার ধারণ করে। সাধারণতঃ পা ও অওকোষের
আক্রমণ অধিক হইরা থাকে। পা এত মোটা হয় য়ে,
হাতীর পাঝের মত মোটা হয়; এ কারণ, উহাকে "হস্তীপদ"
বা Elephantiasis নামে আখ্যা দেওয়া যাইতে পারে।
ইহা কোনরূপ স্পর্শান্তক্রমক অথবা বংশপরস্পর পীড়া
নহে। লিক্ষ্যাটিক ধাতুর বিরুদ্ধ অবস্থা হইতে প্রথমতঃ
উপস্থিত হয়—অবশেষে লিক্ষণ্ডলি অপস্ত না হইরা এককিভূত হইরা পড়ে। একারণ ভক্তস্থা স্থানের চর্ম্ম পুরু হইরা
বায় ও চর্ম্বি জমাইতে থাকে; রক্তপ্রণালী ও শিরাগুলি
বড় হয়। জীলোক অপেকা প্রথমের মধ্যে উক্ত পীড়ার.
আধিক্য বেণী।

প্রথমতঃ পীড়ার আক্রমণকালে জর জর জর হর কিন্তু উহা শীমই জন্তনিহিত জবস্থার থাকে। তৎপর আক্রান্ত ভানের নিম ম্যাও স্থান ধরিরা লাল্যুক্ত, ও বেদনা যুক্ত হইরা পড়ে। পাড়া বর্জন কালে চর্ম ও সাবকিউটেনিয়াস টাও পুরু ও প্রদাহিত হইরা পড়ে। তৎপুর আক্রান্ত স্থান স্ফীত হইয়া পড়িয়া তলা হইতে হোট হোট দানাকার আঁচিল হইয়া তথায় ক্ষত আকার ধারণ করে ও চুর্গজ্ঞ আব নিঃসরণ হইতে থাকে।

চিকিৎসাঃ-

প্রথমতঃ পীড়া প্রারম্ভের সহিত স্বাস্থ্য রক্ষা ব্যবস্থা অবলম্বন পূর্বক সহঙ্গ ঔষধাদি বারা চিকিৎসা করাই কর্ত্তব্য । হাইড্রোকোটাইল এসিরাটিকা, আসে নিকাম, মাইওরিটিকা, এসিড নাইটি ক প্রভৃতি ব্যবহার্য।

ক্যানসার ক্ষত (Cancer)—ছোট ছোট কোমল ফাইব্যেড Structure আকৃতি দানাকার বিবৃদ্ধি প্রকাশিত পূর্বাক ক্রমশঃ বিশ্বত হইমা পার্শ্বন্থ Structure সমূহ স্থানে ছড়াইমা পড়েও এইরপে ক্রমশঃই ক্ষত আকার ধারণ করে। এই কর্কটকে একটা স্বভাবজাত পীড়া বলা বাইতে পারে। এবং কোনও এক কারণ বশতঃ স্থানিক কর্কটীয় বিবৃদ্ধি অধিক হইতে থাকে। পূর্ব্বে এই পীড়াকে বংশান্তক্রমিক পীড়া বলা হইত; কিন্তু অধুনা বংশান্তক্রমিক কারণে পীড়া অপেকাক্সত কম বলিয়া জানা গিয়াছে।

পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় অজার্ণ, ছর্বলভা, মানসিক উবিশ্বতা প্রভৃতি লক্ষণ সমুপস্থিত হইয়া থ্লাকে। যে কোনও স্থানে ক্যানসার পীড়া হইতে পারে। এবং মারাত্মক আকার ধারণ করিয়া থাকে। পুরুষ্ অপেক্ষা জীলোকদিগের উক্ত কর্কট পাড়ায় আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা আছে। সাধারণত: উক্ত পাড়ায় আক্রমণ ৩০ হইতে ৫০ বংসরেয় মধ্যে ক্ষিক হইতে দেখা হায়।

এই কর্কট পীড়া বছবিধ আকার ও প্রকারের হইছে দৃষ্ট হয়। সাধারণতঃ কয়েকটা প্রকার সম্বন্ধ নিমে বর্ণিত হইল; বথা—(১) সিরহনাস (Scirrhus) (২) অষ্টিপুরেড; (৩) ইলিখেলিয়াল; (৪) মেলানটিক (melanchalic); (৫) মেডুলারি (medullary); আমাদিগের দেশে Scirrhus প্রভৃতির কর্কট পীড়া অধিক পরিমাণে দৃষ্ট হইরা থাকে এবং এরুল ক্যানসার সাধারণতঃ স্ত্রীলোকদিগের স্তনে হইরা থাকে। অনেকে এই কর্কট পীড়া মলহার, জরারঃ

অওকোষ প্রভৃতি স্থানে হইতে ও পারে। মেডুলারী কর্কট অথবা সির হাস কর্কট পীড়া অপেক্ষাও এপিথেলিয়াল কর্কট दियन, हे शिर्धनिष्या. आनक्रहेफ शौड़ा वहनारा कम क्रि কারক। এইরূপ ইপিথেলিয়াল কর্কট পীড়া পুরুষদিগের মধ্যে অধিক হইয়া থাকে। ইহার সাধারণ অবস্থিতি চর্মের উপর; প্রায়ই মুখের পার্ষে বা ধারে, চক্ষুর পাতায়, মলদার, ভালবা, ভগোষ্ঠ, ভগ প্রদেশ, অগুকোষ প্রভৃতি এপিথেলিয়াম शान देश इट्रेंड-अधिक पृष्टे इट्रेश थारक। अत्रायु, किस्तात উপর ও অক্তান্ত চর্ম্মন্তানে বা চর্ম্মের উপর এই কর্কট পীড়া হইতে দেখা যায়। এইরপ অবস্থার আক্রমণ সাধারণতঃ পুর্বজনিত কোনও আঘাত অথবা পীড়ার জন্ম রোগাক্রমণ হুইয়া থাকে। তবে, কঠিন অবস্থায়-পীড়ার আক্রমণ নির্বাচন করা অভ্যন্ত কঠিন হইয়া পড়ে। ক্যানসারের একবার আক্রমণ হইলে ইহার আরোগ্য লাভের সম্ভাবনা খুবই কম থাকে - এলোপ্যাথিক চিকেৎসায় অস্ত্র চিকিৎসার প্রয়েজন হট্যা থাকে; আর, হোমিওপ্যাধিক মতে চিকিৎসার ক্যানসার সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য হইতে পারে বলিয়া অনেকে অভিমত প্রকাশ করিয়াছেন।. এবং এরপ ভনিতে অথবা দেখিতে পাওয়া গিয়াছে বে বে হলে অগ্ৰ সমস্ত প্রকার চিকিৎসার বিফল মনোরথ হওয়া যায় তথায় একমাত্র হোমিওপ্যাথি চিকিৎসার সাহায্যে সম্পূর্ণ আরোগ্য হইতে পারে বলিয়া অমুমিত হয়। সেই জন্ম অনেক ক্ষেত্রে বোগী বিশ্বে অন্ন যে কোনও প্রকার চিকিৎসা পরিত্যাগ করিতে বাধ্য হন এবং হোমিওপ্যাথি মতে চিকিৎসায় প্রয়াস পাইয়া থাকেন।

বাহাই হউক, অল্পস্থলে আর করেক প্রকার কর্কট পীড়ার বর্ণনা করিয়া চিকিৎসা বিষয় আলোচনা করা বাইতেছে; মেডুলারী কর্কট পীড়া সাধারণ হার্ড ক্যানসার আপেকা অভ্যন্ত ভীতিপ্রদৃত্ত আর, অষ্টিওয়েড প্রকারের কর্কট সাধারণতঃ প্রথম অবস্থায় অস্থির উপর অবস্থিত হয়। ইহা অভ্যন্ত কঠিন আকারের বন্ধনাদায়ক পীড়া এবং ইহার আক্রমণ কদাচিত সংঘটিত হইতে দৃষ্ট হয়। ইহা দেখিতে অভ্যন্ত শক্ত আকারের হয়।

নরম "সঁয়াভসেঁতে স্থানে বসবাস; মোল্স অথবা আঁচিল কর্ত্ব উত্তেজনা; প্রাতন অলীর্ণ পীড়া প্রভৃতি বহু কারণ বশতঃ পীড়ার উৎপত্তি হইরা পাকে। স্কৃত্য ব্যক্তি-দিসের উক্ত পীড়ার বড় একটা আক্রমণ হয় না; কিন্তু বদি স্বাস্থানা ব্যক্তিদিগের মধ্যে পাড়ার আক্রমন হয় তবে, শীঘ্রই আরোগ্যের সম্ভাবনা থাকে। পীড়া অবস্থায় বদি এছী স্ফীতি বর্ত্তমান থাকে ভাহাহইলে আরোগ্যের সম্ভাবন। কম থাকে।

ুকর্কট পীড়া চিকিৎসা আরোগ্য হওয়া অভ্যস্ত কঠিন।
তবে বদি উপযুক্ত চিকিৎসায় ও বাস্থাবিধি অবলম্বন করা
বায়, তবে আরোগের সম্ভাবনা থাকে। হোমিওপ্যাথিক
মতে চিকিৎসায় উক্ত পীড়ায় আরোগ্যের সম্ভাবনা
অধিক। পীড়ায় প্রাথমিক অবস্থায় আেসে নিক বায়া
চিকিৎসা করার অনেক সময় ফল পাওয়া বায়। যে সমস্ত
কর্কট পীড়া গ্রন্থী স্থান সমূহকে আক্রমণ করে তথায়
হাইড্রাসটীস ফলপ্রদ। ত্তপ্রে ক্যান্সার ৯ পীড়ায়
হাইড্রাসটীস ফলপ্রদ। ত্তপ্রে ক্যান্সার ৯ পীড়ায়
হাইড্রাসটীস ফলপ্রদ। ত্তপ্রে ক্যান্সার ৯ পীড়ায়
হাব্যকারী। বে সমস্ত স্থানের ক্যান্সার হইতে প্রাব নিঃসরণ
হয় এবং উহাতে গদ্ধ থাকে—তথায় কার্কো-এনামেলিস
কার্যকরী।

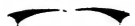
অন্থির ক্যান্সারে থুকা ভাল। যে কোনও অবস্থার কর্কট পীড়ায় আভ্যন্তরিক ও বাহ্যিক উভর প্রাকরই কার্কালিক এসিড ব্যবহৃত হইলে বিশেষ কার্য্য পাওয়া যায়। এ সম্বাদ্ধ Dr. Pease, of Boston এবং Dr. Beebe of Chicago উক্ত ঔষধের উচ্চ প্রশংসা করিয়াছেন। জিহ্বা ও মুখাভ্যন্তরের ক্যান্সারে গৌলুরাম (Galiam Aparine) ভাল। আর Dr. Craig বলেন যে—যে কোনও প্রকারের কর্কট পীড়ায় স্থাকুইনেরিয়া ব্যবহারে পীড়া বাধাগ্রন্থ পাইয়া থাকে এবং পীড়ার আর ক্রন্তাভি হইতে পারে না।

এতদ্যাতীত লক্ষনাস্থায়ী ফসফরাস, বেল, নাক্সভমিকা, সালফার, ক্রিয়োজোট, সিপিয়া, ফাইটোলাকা, সিকেল, মাটিনা, ক্যালকেরিয়া প্রভৃতি ব্যবহাত হইয়া থাকে।

স্থানিক চিকিৎসা মধ্যে কার্কালিক এসিড, কার্কো ভেন্স, ক্যালেনডুলা প্রভৃতি ঔষধ লোসনরূপে ব্যবস্থত হইতে পারে।

ভা:—বনিংহোদেন বলেন বে ক্লোরেট অব পটাশ বার। কল্পেন্ এবং চারকোল পুলটাস অভিশয় কার্য্যকরী। রোগীর বায়ু পরিবর্ত্তন ও পৃষ্টিকর আহার্য্য গ্রহণ একান্ত প্রয়োজন, এবং আমিষাদি বর্জ্জনীয়।

ক্রমখঃ



একতী স্বোপী বিবরণ হোমিওপ্যাথিক মতে টাইফয়েড রোগ চিকিৎসা

লেখক—ডা: এস, পি, মুখাজ্জী ক্লিকাডা।

(পূর্ব্ব প্রকাশিভের পর)

৯ই আগষ্ট—হোষিওপ্যাথিক চিকিৎসায় উপসর্গ বিহীন ভাবে ক্রমশ: রোগীকে আরোগ্য হইতে দেখা যায়, কোনও কোনও ইলে ইহার সামাস্ত ব্যতিক্রম হইলেও স্থনির্দিষ্ট ২া৩ মাত্রা প্রবধ প্রয়োগে রোগীর সে উপদর্গ অতি সহজেই यद्भव श्राय मध्य पूत करत। "বিখাসে মিলায় বস্ত ভর্কে বছদুর"। ভাকিকের নিকট ইহার কোন মুল্য না থাকিতে পারে। পরীকা মূলক ভাবে ইহার অক্তন্তিম গুণ ও কার্য্যকারীতা শক্তি বিচার করুন। এই দিন স্কালে রোগী দেখিতে গিয়া কোন প্রকার উপসর্গ দেখিলাম না। তবে এই দিন রোগীর একটা সম্পষ্ট লক্ষণ প্রকাশ পাইতে দেখিলাম। রোগী তন্তাচ্চর ভাবে শারিত থাকিলে কথার জবাব দেয় কিন্তু তমুহুর্ভেই চোথ বন্ধ করে। পেটের লীয়ং ফাঁপ অন্তাপিও বর্ত্তমান। অন্ত কোন উপসর্গ দেখা • যায় না। জর. ও পূর্বাপেকা কম ১০০' ডিগ্রি মাতা। আমি উক্ত বিশিষ্ট "তদ্রাভাব" শক্ষণ বাহা জেগসিমিয়স এর সিদ্ধিপ্রাদ লক্ষণ রূপে পরিগণিত হয়, সেই লক্ষণএর উপর নির্ভন্ন করিয়া নির্ব্বিবাদে জেলসিমিয়ম ৬।৪ মাতা ৪ ঘণ্ট। অন্তর খাওয়াইবার জক্ত ব্যবস্থা দিশাম। ওবধ থাওয়ান ছাড়া ''জর দেখা" রীতিমত পাঞ্জিং করান বা লযু ভরুল পথ্য দেওয়া প্রভৃতি অত্যাবশুকীর বিধি ব্যবস্থ। পালন করিতে এবং রোগী বাহাতে সচ্ছন্দ অমুভব করে সেমত স্বাস্থ্যবিধি পালন করিতে রোগীর গুঞাষাকারীদিগকে বিশেষ षुष्टि दाथिएक वनिनाम।

১০ই আগষ্ট-রোগীকে পূর্বাপেকা থবই ভাল মনে ছুইল পূর্বা দিনের ভক্রাভাব আর নাই। জ্ব ১০০' ডিগ্রি

দেখিলাম। পেটের ফ্রাঁপও অনেক কষ। এদিন আর কোন ওঁয়ধ দেওয়া প্রয়োজন বোধ করিলাম না। ৪ মাত্রা প্রাাসিবো দিয়া ফিরিয়া আসিলাম।

১১ই আগষ্ট-রোগীর অবস্থা পূর্ব্ব দিনের স্থায় অপরিবর্তিত ছিল। সাথার ষন্ত্রণা ও শরীরে কিছু ব্যথা বেদনায় কিছু অখন্তি বোধ করিতেছিল। জিহ্বা পরীক্ষার जिस्तात अधार किहू नानवर्ग मान क्रेन। माछ शूर्वमिन व्यालका शविमांत (वभी, वर्गक युक्त खतन, खत शूर्विनित्न আৰু সমভাব বৰ্তমান ছিল। আমি মাথা ও পরীরে বাথা বেদনা, অখন্তি ভাব, জিহবার অগ্রভাব লালবর্ণ প্রাকৃতি রাসটজ্ঞের প্রকৃতিগত লক্ষ্ণ দৃষ্টে রাসট্তম ৩০ শক্তির ২ মাত্রা ব্যবস্থা দিয়া রাত্রে রোগীর অবস্থা জানাইতে বলিলাম। এই দিন সন্ধ্যার আমার আদেশ মতে রোগীর পিতা যথাসময়ে আমার নিকট আসিরা ক্ষুত্র মনে রোগীর বর্ত্তমান মন্দাবস্থা বলিতে লাগিলেন! যোগীর অবস্থা আকল্মিকরূপ খারাপ হওয়ার কি কারণ থাকিতে পারে তাহা জানিবার ও প্রতিকারের বীবস্তা করার জন্ত আমাকে এ দিন আৰু একবাৰ বোগীৰ অবস্থা পৰীক্ষা কৰিতে উচাৰ বাটীতে যাইতে বলিলেন। আমি রোগীকে পরীক্ষা করিয়া द्यां शीरक विरम्ध व्यमाञ्चल विशा मत्न कतिमां मा। রোগীর এদিন পাঙলা পরিমানে অধিক হুর্গন্ধসূক্ত ৭।৮ বার দান্ত ছইবাছে জানিতে পারিলাম। রোগী ১৫।২০ মিঃ পুরেই ৰে দান্ত করিয়াছিল তাহা পরীক্ষার্থ আমার দেখাইবার বা রাধা হইয়াচিল। দান্ত বান্তবিকই পরিমাণে অধিক বা স্বাভাবিক অপেকা ববেষ্ট বেশী হুৰ্গন্ধুত রঙ্, ঈষং

ছরিস্তাভ। মলে কিছু রক্তও দেখিলাম। শুশ্রুষাকারীদের निक्छे इटेड जिल्लामा कविशा जानिनाम (य मन मनारक निः मत्र व हम । अर्थाए मलकां म कानीन वासू निः मत्र व इहेरक শুনা বায়। বাশুবিকট বোগীর আক্ষিক পেটের গোলবোগ উপস্থিত হইতে দেখিয়া রোগীর পিতা রোগীর মন্দাবস্থার বিষয় আশহা করিতে লাগিলেন। উপর্যুপরি প্রান্নের পর প্রান্ন করিয়া উহার ভড়িৎ প্রতিকারের ব্যবস্থা করিতে অমুরোধ করিলেন আমি তাঁহাকে আখন্ত করিয়া বুখ। ছ: শ্চিন্তা করিতে নিষেধ করিলাম ও সত্তরই উহার প্রভিকার সম্ভবপর ভাহা দৃঢ়তা সহকারে জানাইলাম, মলের প্রকৃতিমতে পডোফাইলম যে ইহার স্থানির্বাচিত श्वेष छारा मन्त छेन्द्र रहेन। পডाফाইनास्मत जकन निर्फानक नक्ताहै द्यांगीत्व वर्षमान हिन । प्यापेत छित्र গোঁ গাঁ শক ভনা বার (Rumbling in abdomen)। ইহা উহার বিশিষ্ট প্রকৃতিসহ লক্ষণ। স্বামি এরাত্রের মত भाषाकार्वेनाम ४।८ माळा ६ घणी व्यवत था उदारे वात व्य वावका निनाम। श्रेष्ठ (भवत्मत्र भव क्रम्भः द्रांभीत मत्नत्र অবস্থার বিশেষ পরিবর্ত্তন দেখা গেলী

১৩ই আগষ্ট — প্রাতে রোগীর বাটাভেগিয়া রীতিমত পরীকা ধারা রোগীকে বেশ ভাল বলিয়া মনে হইল। জর ৯৯° ডিগ্রি পূর্বাদিন রাত্রে ১০০° ডিক্রি উঠিয়া ছিল। পেটের ফাঁণ যথেষ্ট কম। দান্ত স্বাভাবিক হওয়ার পূর্বাভাষ। আমি রোগীর পিতাকে ২ দিনের মত প্লাদিবো দিয়া বিদায় দিলাম।

১৫ই আগষ্ট —রোগীর পিতার নিকট রোগীর কুশল ভানিয়া বিশেষ আনন্দিত হইলাম, অর্থোপার্জ্জনই চিক্তিংসকের একমাত্র প্রধান লক্ষ্যক্ত নয় বা রোগারোগ্যে চিক্তিংসক বেরপ আনন্দ পান, ইংার বিনিময়ে প্রচুর অর্থ উপার্জ্জন ইইলেও বে অভাব পূরণ হয় না। অধিকাংশ হোমিওপ্যাথই অভ্যমতের চিকিৎসাশাত্রের নিন্দা করিয়া আত্ম প্রসাদ লাভে সচেই হন। এইরপ পরনিন্দা করা অনিধিকার চর্চায় বে নিজের দান্তিকভা প্রকাশ পায়, পরোক্ষে হোমিওপ্যাথিক গৌরব কুয় হয়, ভাহা ভাহাদের

বন্ধির অতীত। এটুকু সকল সময় প্রত্যেক চিকিৎসকেরই মনে রাখা দরকার বে প্রচলিত সকল প্রকার চিকিৎসা প্রণাণীট বিজ্ঞানের উপর স্থপ্রতিষ্ঠিত হোমিও বিজ্ঞান মডে रक कीवनीशक्तिवह वाधि हत वादः वह वास्त्रसामि पड দেহে তাহারই লক্ষণ প্রকাশ পায় প্রকৃত পক্ষে ব্যাধি অড় দেহের নছে। নিজেদের আত্মপ্রসাদ লাভ ও প্রচলিত চিকিৎসা বিজ্ঞানগুলির যথো হোমিওপাাথির শ্রেছত প্রমানিত করিতে হইলে রোগীকে সম্বিক যতুপ্রকারে সহজ সরল বিজ্ঞান সন্মত উপায়ে যথোপযুক্ত ঔষধ নির্বাচন থারা সত্তর রোগারোগ্য করিতে চেষ্টা করা দরকার। কেবল পরনিন্দ। করিয়া বা নিজের ঢাক নিজে বাজাইয়া যুক্তি অর্থের ছারা নিজেকে বড় করা যায় না। "আপনারে বড় বলে বড় সেই নয়, লোকে যারে বড় বলে বড় সেই হয়"। হোমিওপ্যাধিক ঔষধ বৈজ্ঞানিক সন্মত উপায়ে প্রস্তুত সাক্ষাত জীবনীশক্তি পূৰ্ণ বলিয়া নিজেই নিজের স্থৰণ প্রচার করিতে সক্ষম হইয়াছে, বাতবিত্তার ইহাকে বড় করার চেষ্টা বিড়খনামাত্র। ইহাতে নিজেদেরই আত্মসন্মান কুর হয়। এই বাবু পূর্বে হোমিওণ্যাধিক চিকিৎসার পূর্ব অবিখাদী ছিলেন, কিন্তু এখন হইতে তাঁহার মনে হোমিও চিকিৎসার আদর্শ ও ঔষধের বিশুদ্ধতা বা অক্লব্রিমতা বিষয়ে ধারণা বন্ধমূলভাবে জনিয়াছে, এধারণার চিকিৎসকের কোনই কেরামতি নাই, ও্রধধের কোনই ক্লতিমতা না থাকার বা আদর্শ বৈজ্ঞানিক উপায়ে প্রস্তুত বলিয়া পূর্ণ অবিশ্বাসী মনকে আরুষ্ট করিতে সমর্থ হইয়াছে। আমি রোগীর ইতিবৃত্ত শুনিয়া তিন দিনের মত প্লাসিবো দিয়া প্রতিদিন मकावि दाशीव व्यवस्थ कानाहेट विवास विवास विवास ।

২০ লো আগান্ত —সন্ধায় আমার ক্লিনিকে আসিয়া বোগীর অবস্থার ক্রমোরতির বিষয় জানাইয়া আনন্দ-প্রকাশ করিলেন। জর বর্ত্তমানে ক্রকালে রেনিশন পায় সন্ধ্যায় ১ ডিক্রি বৃদ্ধি পায়। অস্ত কোন উপদর্গ তিনি দেখেন মা তবে রাত্রে খুমাইয়া দাঁত কড়বড় করা, নাক খোঁটা, রাক্ষ্পে ক্র্ধা প্রভৃতি ক্রিমির অত্যাবস্ত্রকীয় দক্ষণগুলি উহার বর্ত্তমান ছিল। জিহবা পরীক্ষায় বেশ

হোমিও-অগ্রহারণ ৬

পরিকার মনে হইল। আমি সিনার যাবতীয় লক্ষণ রোগীতে বর্তমান দেখিয়া সিনা ৩০।১ মাত্র ও প্লাসিবো ৩ দিনের মত দিয়া বিদায় দিলাম ও প্রতিদিন একবার রিপোর্ট দিতে বলিলাম।

২৩ লে আগষ্ট — (রোগীর পিডা) আসিয়া রোগীর রিপোর্ট দাথিল করিলেন। তিনি রোগীর বর্ত্তমানে আর কোনই উপসর্গ লক্ষ করেন না তবে মাঝে মাঝে রাত্রে দাঁত কড়মড় করে। আমি পূর্ব্ব হইতেই উহাকে ক্রকুলাস্ প্রভৃতির এবং সোরিক্ বলিয়া জানিভাম। তাঁহাকে জিজ্ঞাসা করায় তিনি বলিলেন যে বর্ত্তমানে জর রেমিশন হওয়ার পর হইতে রোগীর অভ্যন্ত ঘাম হয়, আর ইহা কপালেই বেশী। আমি এই লক্ষণ এর উপর নির্ভর করিয়া ক্যাক্তরিয়া কার্ব্ব ৩০।৪ মাত্রা ব্যবস্থা দিলাম।

২৪ লো আগষ্ট — রোগীর বর্তমানে আর কোন উপসর্গ নাই। তবে দান্ত পরিকার হয় না। ঘাম পরিমানে কম বা নাই বলিলেও চলে। রোগীর বর্ত্তমানে মেজাজ খুবই খিটখিটে। আমি এই সকল লক্ষণের উপর নির্ভির করিয়া নাক্স ৩০।৪ মাত্রা দিনে ২ বার খাওয়াইতে বলিলাম। মাহারের কিছু পরিবর্ত্তন করিলাম তরল থাত্যের সহিত্ত মুক্তরীর মুশ কিছু খাইতে দিলাম।

२६०८म व्याशहे-शृक्तिन दात्व कनदृष्टि र दशा व

রোগী এই ঠাণ্ডা জলীর বাভাস গারে লাগান হেতু শরীরে কিছু বাধা বেদনা অস্কুভব করিতেছিল। প্রাক্ত জর না হইলেও জর ভাব বটে। আমি একারণ এ দিনের জন্ত রাস্ট্র ৩০।৪ মাত্রা ধাইতে দিলাম।

২৯ শে আগষ্ট-রোগীর পিডা আসিরা আনকের সহিত রোগীর আরোগ্যের भश्याप. जानाहरम्य। টেম্পারেচারে প্রকৃত জর উঠিতে দেখেন না. ভবে হাত পা গরম থাকে। আমি প্রশ্ন করিয়া আনিলাম রোগী ঠাণ্ডা খুব পছন্দ করে। এম্বলে উল্লেখযোগ্য বিষয় এই বে রোগীর পিড়া আমার অজ্ঞান্তসারে এালোপাাথিক চিকিৎসকের প্রামর্শের উচা কোই পরিষ্ঠার জন্ম কয়েকমাত্রা এালো-প্যাথিক ঔষধ দেন। উহাতে উহার দান্ত কোনমভেই পরিকার হয় নাই প্রস্রাব ক্ষিয়া যায় ও কিছু শোথভাবাপর দেখা যায়। আমি বিশেষ রাগ প্রকাশ করিলাম ও এরপ ভীষণ ক্রটীর ক্ষ্ম তিনিই সম্পূর্ণ দামী এইরপ অভিনত প্রকাশ করিলাম। আমি রোগীর প্রবাকার অবস্থা শুনিয়া मानकात ৩০।১ याका निया विनाय निनाम । ইহাভেই রোগী পূর্ব স্বান্থ ফিরিয়া প্রাইল। ইহার পর আরু কোন ওবধ দিবার প্রয়োজন হয় নাই। ইহার পরও আপনারা কি করিবেন বা তুলনা মূলক ভাবে হোমিও ওবিধকে, গলাগাগরে ক্ষেক্বিন্দু ফেলিয়া গোমুখীতে খাওয়ার মত সম্বন্ধ নিৰ্বন্ধ করিবেন।

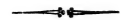


বিশেষ দ্বেষ্টব্য :— চাপাথানার বিলম্ব জনিত কারণে "চিকিৎসা-প্রকাশ" প্রকাশিত হইতে কিছু বিশম্ব হওয়ার গ্রাহকদিগের নিকুটে আমরা জানাইতেছি যে তাঁহারা এই শিক্ষ কারণে যেন বিচলিত না হন। প্রেশের কাজের জন্ত বোধ হয় আরও ২০ মাস পত্রিকা প্রকাশিত হইতে বিলম্ব হইবে। তবে আশা করা বার বত শীপ্র সন্তব পত্রিকা প্রকাশিত করিতে যথাসম্ভব চেটা করিব। চি: সঃ

লাইকোপোডিয়াম্

(Lycopodium)

লেখক :-ডা: ভুলসী প্রসাদ বলোপাধ্যার, এম-ডি (ভোগিও) কলিকাভা •



উপক্রমণিকাঃ—नाहेरकार्गाछित्राम क्रिएछेम् नारम এক প্রকার नতা গাছ আছে। সেই नভার রেণু হইতে हुन रेज्यात कतिया खेरथ हिमरत वार्यक्त इट्रेया शास्त्र।

of the remedy):—দেহের প্রায় সকল অংশে ইহার ক্রিয়া প্রকাশ পাইতে দেখা গিয়াছে। অভাবিক यायहातं ममख देनहिक यञ्चामित क्वीबात देवलक्ना दम्था यात्र। প্রধাণতঃ শ্লেমনিঃসারক ঝিলিসমূহ ও চর্ম্মের উপর উহার ক্রীয়া অসীম। পাকাশঃ ও বক্ততের উপরেও উহার ক্ষতা যথেষ্ট আছে। অভাধিক ব্যবহারে পরিপাক-ষল্লের ব্যাঘাত ঘটাইয়া থাকে। - বক্ততে বক্তাধিক্য দেখা ষায় উদরে বাবু অমিতে থাকে। ফুসফুসের উপরেও উহার ক্রিয়া তীব্রভাবে প্রকটিত হইয়া থাকে। ইহা ছাড়া গলনলি, অন্ত্র, মাংসপেশী, ত্রেন, হৃৎপিও ও বক্তবহা নাড়ীর ও মূত্রবন্তের উপরে ইহার ক্রিয়া প্রকটিত হয়।

द्वार्ण वावश्रांत :-- वित्मवण्डः कि कि द्यारा धरे প্রবর্ধটি সচরাচর ব্যবহার হইয়া থাকে ভাহা নূতন শिकार्शित्व काना एतकात वित्वहन। कतिया এই প্রবদ্ধে ভাহাই শিথিভেছি :

পেটফাঁপা (Flatulence), মুখ দিয়া জল উঠে, কোষ্টবদ্ধ (Constipatiom), অৰ্থ (Piles), কুস্কুস্ थानार, हक् थानार, वक्रण्न, निख्ण्न, कारेद्वामा, পেটে ক্যানগার (Cancer of stomach), ছানিপড়া (Cataract), মূত্রদ্লিভে পাধ্রি (Gravel in kidney), কর কালি (Phthisis), গৰ্ভপ্রাব (Abor-

tion), খেতপ্রদর (Leucorrhæa), পারার ক্ষত (Mercurial ulcer), यहरा अनार, हेनिनिन अनार (Tonsillitis), কাণে পূষ, এলবিউমিনিউরিয়া, এনিউ দৈহিক বস্ত্রাদির জিয়া (Physiological action ু রিজম্, হাঁপাণি (Asthma) নাক দিয়ে রক্ত পড়ে, শোখ (Dropsy), বাভ (Rhuumatism), পেট গড় গড় করা, জরায়ু হইতে রক্তলাব, ধ্বলভঙ্গ (Impotency), পকাষাত (Paralysis), বালকদের তোতলা রোগ, সবিরাম ও সল্ল বিরাম জবে, ইনক্লুরেঞা জবে, ছারনিরা (Hernia) প্রভৃতি রোগে এই ঔষধটা লক্ষণামুবারী ব্যবহৃত হইয়া থাকে:

> लक्ष्म जमूह: - थामरथग्राण ७ दात्री स्वाक्ष्मूर्ग। শারণ শক্তি কম ও চিস্তাশীল, হঃখিত ও নিরাশভাব; শক্ষ্য করিবার। রোগী সহজেই ভর পার। মানসিক ও স্বাহ্ববীক হৰ্মলভা। শ্রীরের ও মনের নিস্তেজভা উপলব্ধি করিলে, রাত্রিকালে ভালরণ নিদ্রা না হইলে ঘুমন্ত অবস্থায় **ठमकाहेबा उठित्व नक्याक्याबी बाह्यकादशालियांब** ব্যবহারে উপকার পাওয়া যায়। উল্লিখিত লক্ষণ সমুদারকে মানসিক লক্ষণ বলে। রোগ চিকিৎসার সময়ে মানবিক नकन अथाय (मथा छेडिए।

> তারপর মন্তক, চক্ষু কর্ণ, নাসিকা ও মুখের লক্ষণ সমূহ ভালরূপে পরীক্ষা করিতে ও জানিয়া লট্কতে ছইবে।

> मक्षक :-- माथा निष्ठ कवित्न छेन् छेन् करत । माथा ভারি বোধ হর দপ্দপু করে। কপালের চারি দিক কামডার সমস্ত কপাল ছিঁড়িয়া ফেলার ২ড বেদনাবোধ इस । यूजकान दनना म हरेएक छेडांच शतः माथा गाथा ऋष

ও খোরে। অনেকের আবার আহারের পর মাথা ধরে ও মাথা খোরে। অরবরসেই মাথার চুল পাকে মাথার চুলের গোড়া সব সময় চুলকায় ও শীঘ্র শীঘ্র চুল উঠিতে থাকে।

কর্ব: —কাণ দিয়া পচা ছর্গন্ধযুক্ত পৃষ পড়ে। পরাতন কাণ পাকা রোগ। কাণের পাতায় বাহিরের দিকে একজিমা (Eczema) কাণের ভিতরে ঘা থাকে। জনেক দিন হইতে কাণে শুনিতে পায় না—এই সমস্ত লক্ষণ জমুমান্নী উহা ব্যবহারে উপকার পাওয়া গিয়াছে।

নাসিকা:—নাকে সর্জী বারমাসই থাকে। একটু ঠাণ্ডা লাগিলেই নাক দিয়া কাঁচা জল পড়ে। নাক বুজে থাকে ও জালা করে। জাবার জনেকের নাক থুব শুক হইয়া বায় ও মাম্ডি পড়ে। নাকের সর্জী পুরাতন হইয়াছে। নাক দিয়া পচা গন্ধ বাহির হয়।

মুখ: — মুখের রং ফেকাসে ও মুখ ফোলা থাকে।
চোরাল বেদনা করে। মুখগহরে বা আছে। মুখমগুলে
ফুরুড়ি বাহির হয়। দাঁতে টানিয়া ধরার মত বেদনা।
দাঁত নড়েও দাঁতের গোড়া সব আল্গা হইয়া গিয়াছে।
কিইবা সালা ও লেপাবৃত। কিভে কত আছে। মুখ
হইডে সব সময় লালা বাহির হইয়া আসে। ঠাগু। জল
পান করিলেই দগুশুল আরম্ভ হয়। মুখে তিক্ত অয় আল
বোধ হয়। কাহারও কাহারও জিহবা ওক আবার কাহারও
কিভ্ সরল। দাঁত দিয়া রক্ত বাহির হয়। মুখ হইতে
পাঁচা ফুর্কি বাহির ইয়।

উদ্ধে দায়ুদ ওলার (Nervous System) লক্ষণ লমুহ সংক্ষেপে বলিলার। এইবার গলনলী, খাস যন্তাদির লক্ষণ সমুদ্ধে লিখিব। গাল নলি:

সালনলি কষিয়া ধরা, কোন কিছু গিলিতে
কট টনসিল্ (Tonsil) গ্রন্থা কোলে

করে ও পুষ ছর; গলা হইতে রক্ত মিশ্রিত প্রেমা বাহির

ইয়। গলনলি এমন সঙ্কৃচিত হইগা আসে যে খাছ
গলাধ্যকরণ হইবার পুর্ফেই নাক মুখ দিয়া উঠিয়া আসে।

খাস্যত্ত :— কি দিন কি রাত্রি সব সময়ই শুক্ক কাশি।
গলার মধ্যে সব সময় কুট্কাট্ ও শুড় শুড় করিয়া কাশির
স্থাষ্ট করিতেছে। খাসকাষ্ট ও খাসে রোধ হইবার উপক্রম
হইতেছে। খরভল। বৃক ও পাঁজরার মধ্যে বেন মনে
হয় শ্লেমা জমিয়া আছে বাহির হইতে পারিতেছেনা ও
বেদনা বোধ হয়। শ্লেমা নির্গত হইতেছে। আর ও
টুকরা টুকরা করিয়া কাশি বাহির হইতেছে। রোগীর যথন
নিজা আসে সেই সময় খাসকাষ্ট দেখা যায়—অথচ কাশি হয়
না। কিন্তু নিদ্রার পূর্ব্বে খাসকাষ্ট থাকে না—ইহা লাইকোপোডিয়ামের একটা বিশেষ লক্ষণ। জোরে নিখাস
লইবার সময় বাম দিকের বক্ষন্থলে বেদনা বোধ করেন।
শ্লেমা পুরু, সাদা কিংবা হলুদ বর্ণ ও পঢ়া গন্ধ যুক্ত।

বৃদ্ধদের প্রাতন খাসুনালি প্রদাহ ও খাসকট রোগে এই ঔষধটা বিশেষ ফলপ্রদ। বায়প্রধান ধাতু বিশিষ্ট ব্যক্তিদের খাসকট ও প্রাতন ক্যুশির জন্ত শরীর দিন দিন ক্ষীণ ও তুর্বল হইয়া পড়িতেছে তাঁহাদের পক্ষে অভীব উপকারী ঔষধ বলিয়া বিবেচিত হইয়াছে। এই সঙ্গে অংপিও সম্বদ্ধে কিছু বলিয়া রাখি। বাঁহাদের নাড়ির খাভাবিক গতি ক্রন্ত, চঞ্চল তাহাদের হুৎকম্প লক্ষ্ণ থাকিলে ও হুৎপিণ্ডের এনিউরিক্স্ (anurism of Heart) রোগের স্থাষ্ট হইলে লক্ষ্ণনাম্যায়ী এই ঔষধে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। একটু তৃঃখ হইলে মনেকোন আঘাত পাইলে, বেনী চিস্তা ও ক্রেন্সন করিলে বা কোনক্রপ ভয় পাইলে হুৎপিণ্ডের মধ্যে অস্থান্তিকর বেদনা বাধ হয়; যেন মনে হয় উহা শীঘ্রই ফাটিয়া বাইবে।

এইবার যাড় ও পিঠ এই ছুইটি ষম্ভের লক্ষণগুলি বলিয়াই স্মানার খাস্যজাদির (Respiratory organs) লক্ষণ বলা শেষ করিব। ষাড় ও পৃষ্ঠ—বাড়ের বা ক্ষের মাংসপেশী ও গ্রন্থী ক্ষিরা উঠিরাছে—কন্ কন্ করিতেছে, কথনও কথনও অবস ও ঝিন্ ঝিন্ করে—আবার কাহারও পোকা চলিয়া বেড়াইতেছে এরপ বোধ হয়। ক্ষেরে মাংসপেশীতে আলা করে। বাড়ের বাড়; পিঠের দক্ষিণ দিকে বেদনা ও আলা করে। ঝেন মনে হয় ঐ স্থানটি পূড়িরা গিরাছে। অসাড় বোধ হয়। মেরুদণ্ডের মধ্যে মনে হয় খেন কেহ কোন শক্ত বন্ধ বারা আবাত করিতেছে। পিঠে কোন ফিক্ ধরার মত বেদনা। নড়া চড়া লাগিলে বেশী বেদনা বোধ হর। এই সমন্ত লক্ষণগুলি লাইকোপোডিয়ামের লক্ষণ।

এইবার উদর পাকস্থলি প্রভৃতি পাক্ষজ্ঞাদির (Alimentery organs) লক্ষণ সমূহ সংক্ষেপে লিপিবছ করিতেছি:—

পাক ছাল :— কুধা থুব বেশী আছে বেন মনে হয়

শনেক থাইব কিন্তু থাইতে বিদিয়া অৱ কিছু থাইবার পর ই
পেট পুরিয়া আসে। কিছু থাইলেই অন্ন হয়। গলা জালা

করে। অন্ন উল্পার উষ্টিতে থাকে। অনেক ক্ষেত্রে দেখা

গিয়াছে কুধা বেমন বেশী ষতই থায় তত্তই থাইতে চায়—

থাইরাও তার আশা মেটে না। খাওয়ার পর বমন হয় ও

মুখ হইতে জল উঠে। পেট থালি থাকিলে বমনের উদ্রেক

হয়। আহাগ্রের পর হিকা। পেট ফাঁপে। আহারে

জনিচ্ছা। ভাল হজম হয় না। পাকস্থলীতে (stomach)

শূল বেদনা। কোন কিছু শক্ত বস্ত থাইলেই অপাক্ হয় ও

পোট বেদনা করে। পাকস্থলী হইতে রক্ত বমন হয়।

পাকস্থলী জালা করে।

উদর ঃ— যেন মনে হর উদরের (Abdomen) বাম

দিকে কোন ভারি জিনিব চাপান আছে। যক্ততে (Liver)

বেদনা। পেট ফুট্ফাট্ করে ও পেটে দারুল বায়ু জমে।

উদ্যার উঠিলেই আরাম বোধ হর। প্রার দিনই পেট

কাঁপিরা টন্ টন্ করে ও রোগী অভ্যন্ত কইবোধ করেন।

আনেকের দেখা গিয়াছে উপর পেটে (upper abdomen),

পিঠের দিকে পাজরের আলে পালে ও বুকের মধ্যে নার্

অমিয়া অসহ অস্বভি বোধ করিভেছেন এবং ঐরপ প্রায়ই

বটিতে দেখা বার। প্রাতন বক্কত প্রদাহ রোগে। শীহার (spleen) চারি পার্শ্বে কামড়ায় ও থাম্চায় এবং বেদনা করে নাভির চারিদিকে মোচ্ড়ানর মত বেদনা অমুভর করেন। বাহাদের পিতেব বর থারাপ হইয়াছে ও পিত্বপূর্ব হইয়াছে বা অনেকদিন বাবৎ যক্কতের পীড়ায় ভূগিয়া উদরী রোগের (Ascites or Anasarca) স্পষ্ট হইয়াছেশ অম্বর্দ্ধি রোগে (Hernia), অন্তর্ব্দি আট্কাইয়া বাইলে (In strangnlated hernia), অনেক ক্ষেত্রে যক্কড হেটে হইয়া আসিয়াছে (Cirhosis of Liver) এইয়প অবস্থায় লক্ষনামুয়ায়ী লাইকোপোডিয়াম প্ররোগে আন্ত

ভারপর এখন মলমূত্র বন্তাদির (Kidney and Rectal) লক্ষণ সমূহ নিমে সংক্ষেপে লিখিভেছি।

মলমুত্র যান্ত্রা দি: — অভিশব কোঠবন । নল শক্ত ও তিই হয় বেন ননে হয় আরও নল বাহির হইলে আরাম হইত — কিন্তু অল একটু হইয়া সমস্ত নলই ভিতরে রহিরা গেল। সরল অল সন্তু চিত হইয়াছে। অর্শের অন্তর্জনিও বহির্জনিতে অনেক দিন হইতে ভূগিতেছেন। কোঠসাক্ত হয় না, পরিবর্তে প্রতিদিনই রক্ত টপ্টপ্ করিয়া পড়ে। মলহারে আলা করে। মনে হয় যেন কেহ মলহার চাপিয়া ধরিয়া আছে। ভগলর (Fistula) প্রাতণ হইয়াছে। সরল অলে বোঁচা বিদ্ধা করার মত বেদনা বোধ হয়। মলতাগের সমন্ত্র দপ্তারে ও দারুণ কই হয়।

মূত্র লাল হর ও পেঁজা তুলার মত এক প্রকার পদার্থ
মূত্রের মধ্যে ভালিয়া বেড়ায়। লিলিতে মূত্র ধরিয়া রাখিলে
বৃথিতে পারা ঘাইবে। মূত্রের মধ্যে বালির মত গুড়া
(Sediment) পড়ে। মূত্রে ফল্ফেট্ ও এল্ব্রেক্ক
(phosphate and albumen) বর্ত্তমান থাকে। সর্ব
সময়ই প্রপ্রাব করিতে ঘাইতে হয়—ভালরপে খোলসা মূত্র
ভাগে হর না। প্রপ্রাবের সহিত সালা হুধের মত বা চাথড়ি
পোলার মত পদার্থ বহির্গত হইয়া যায় ও শরীর তুর্বল
করিয়া দেয়। ছোট ছোট ছোট ছেলে মেয়ের মূত্র ফুচ্ছু ভা
কিংবা ফোটা ফোটা মুত্রপ্রাবে রক্তমূত্র (Haematuria)

রোগে উপকারী! প্রষ্টের পুরাতন প্রদাহ (Inflammation of the prostate) রোগে মৃত্রপূল (Renal colic), মৃত্রস্থলীতে পাথর (Calculus in Kidney), মৃত্রস্থলীতে বেদনা হওয়া প্রভৃতি লক্ষণে ভাইকোপোডিয়াম প্রাক্ষার।

্ এইবার নিম্ন অঙ্গাদির (Lumbar region) শক্ষণ সুৰক্ষে কিছু বক্তব্য আছে—তাহারও যৎসামান্ত লিথিরা আঙ্গাদির লক্ষনাবলির বিবরণ শেষ করিব। তারপর এই ঔষধটীর অঞ্জান্ত লক্ষণের উপরে কিরূপ ক্রীয়া প্রকটিত ইইয়া থাকে তাহাও সামান্ত সামান্ত লিপিবন্ধ করিব।

জননৈ ব্রিক্সর: —পুরুষের নির্ম্বকের ভিতরে চুলকার নিন্ত আকারে ছোট হইয়া আসে। নিন্ত শক্ত (Erected) হয় না। ধ্বজভল। ত্রী সহবাস কালে রেভ:পাত্রে পুর্বেই নিন্ত নরম হইয়া যায়। সঙ্গমকালে অভি শিঘ্র রেভ:পাত হয়। কাহারও কাহারও রমনেচ্ছা মোটে থাকে না। ত্রী সহবাসের পর নিন্ত বেদনা করে। পুরাতন প্রায়েহে রোগে (gleet) বিশেষ উপকারী ঔষধ।

জ্বীলোকদিগের ঋতু বিলম্পে হয় ও আব পরিমাণে জ্বর হয়—জাবার কাহারও আব অধিক পরিমানে হয় ও অনেক দিন ধরিয়া বর্ত্তমান পাকে। যে সমস্ত জ্বীলোকের পুরুষ সংসর্গের অব্যবহিত পরে জননেক্রিয়র মধ্যে জ্বালা করে এইরূপ লক্ষণ বিভ্যমান থাকিলে লাইকোপোডিয়াম প্রেজায়। কোনরূপ ভয়, শোক, হঃথ বা জ্বালাত পাওয়া হেতু ঋতু শ্বর হইয়া যাইলে। ওভারির (ovary) প্রদাহ, বাধক, খেতপ্রদর, জরাযুর (Uterus) পুরাতন প্রদাহ ও জরায়তে ক্যানসার (Cancer in Uterus) প্রভিত রোগে কক্ষণাহ্যায়ী এই উইধটি ব্যবহার করা যাইতে পারে। জ্বনেক ক্ষেত্র দেখা গিয়াছে কোন কোন জ্বীলোকের যোণি প্রে—এমনকি যোণিমধ্যে জ্বালা করে, বেদনা হয় ও টাটায়। ঋতু বন্ধ হওয়ার জন্তা পেট ফাঁপে ও পেট্ বায়ুতে ফুলিয়া উঠিয়াছে; এই সব লক্ষণে বিশেষ উপকার দেখা গিয়াছে! এইবার অন্তান্ত্য লক্ষণ সম্বন্ধে নিম্নে জ্বালোচনা

ক্ষিত্তিছি। তৎপূর্বে নিজার লক্ষণ লইয়া একটু ব্রিথিডেছি।

্রি**নিজা:—শনেকে গুমস্ত অবস্থার হাসিতে থাকে আবার** কুকুহ কেন্ত জেন্দান করে। ভালরপ নিজা হয় না। নিজিত শুবস্থায় নানারপ ভীষণ ও বিশ্রী স্বপ্ন দেখিয়া চিৎকার করিখা উঠে। নিজিত অবস্থায় সরম লাগে। পান্নে কাপড় রাখিতে পারে না। বাহাদের বায়ুর প্রকোপ বেশী তাহাদের বারে বারে ঘুম ভালিয়া বার। বসিরা থাকিলেই হাই উঠিতে থাকে ও নিজা আসে। অবিবাহিত যুবকদের মধ্যে যাহারা চিৎ হইরা নিজা বার ও নিজাকালে স্বপ্রদোষ হয়। তাহাদের পক্ষে লাইকোপোডিরাম উপকারী ঔষধ।

জ্বর লক্ষণঃ—বেলা ৩ টার সময় হইতে জ্ব আসে। জল পিপাসা থাকে। পিঠের দিক হইতে কম্প আসে, শীত করে হাতে ও পারে বেলনা। শীত বেশীক্ষণ হায়ী হয় না। কিন্তু গরম অনেকক্ষণ থাকে। যাালেরিয়া (Malaria) জরে, শিশ্বঘটিত জ্বে, প্লীহা ও বক্তরের বির্দ্ধি (Enlargment of Spleen and Liver) জনিত ঘুস্ ঘুস্ জরে। শুক্ক কাশি সহ জ্বে। রাতি ৮ টার পর জর আসে সমস্ত রাত্রি থাকে তারপর ভোর বেলায় জর হাড়িয়া যায়। ম্যালেরিয়া জ্বের সহিত অভ্যন্ত কাশি বিশ্বমান থাকে ও জ্বর বমন হয়। দিনের আহারের পর হইতে শরীর ম্যাজ্ম্যাজ্করে। জ্বকালিন আহারে অক্ষচি এমন কি জল পর্যান্তও বিশ্বাদ লাগে। এই সমস্ত লাইকোপোডিয়ামের লক্ষণ।

শেষ বক্তব্য:—এই ঔষণটির ক্রিরা ৪০ হইতে ৫০ দিন পর্যান্ত থাকে। লাইকোপোডিয়ামের ঠিক পরবর্তী ঔষধ ক্রিইয়োডিয়াম, হাইড্রাস্টিন, পল্সেটিলা ও ল্যাকেসিন্।

পল্সেটিলা, ল্যাকেসিস, ফস্কর স, ব্রাইওনিয়া, বেলেডোনা, কার্কোডেজ, কলোসিছ, ডাকেমারা ক্যালিকার্কা, নক্সভূমিকা, সিপিয়া, সাইলিসিয়া, গ্র্যাফাইটিল্ প্রভৃতি ঔষধগুলি উহার সমতুল্য ঔষধ বলিয়া বিবেচিড ও ব্যবহৃত হইয়া পাকে।

ক্যামোমিশা, কণ্টিকাম, পদ্দেটিশা, একোনাইট, ক্যাক্ষর ও গ্রাফাইটিস প্রভৃতি ঔষধগুলি উহার গুণনাশক ঔধধ বলিয়াই বিবেচ্য ও সচরাচর ব্যবস্তুত হয়।

লাইকোপোডিয়াম ঘন ঘন বা বেশীদিন ব্যবহার করা উচিত নয়। তাহার ফল থারাপ হাড়া ভাল হয় না। নিম ক্রম বলিতে সাধারণত ৩০ বুঝার ও উহা ব্যবহৃত হয়। উচ্চক্রম বলিতে ২০০ ব্যবহার হয়। কিঁছে তদপেকা উর্দ্ধ ক্রমণ্ড ব্যবহৃত হইয়া থাকে।



পীড়ায় কতকগুলি জ্ঞাতব্য বিষয়

टलथक:-- छा: नातासनहट्य श्रूथांड्जी,

ষশোহর।

পূর্ব্ধ পূর্ব্ধ বর্ণনার ঔষধ ও চিকিৎসা সম্ভব্ধে হোমিওপ্যাথিক মতে বছবিধ আলোচনা করিয়াছি। কতকগুলি
নিন্ধিত্ব পীড়ায় বিশেষ কলপ্রদ ঔষধের নামকরণ ও স্বাস্থ্য
নিরম প্রতিপালন দ্বারা কঠিন কঠিন পীড়ার উপশম কিরপে
হইরা থাকে বা হয় ভবিষরে আলোচনা করিতেছি। কিন্তু
ইহা নিশ্চরই সকলের নিকট বিদিত ও জ্ঞাত যে সনেক
সময় বছবিধ প্রক্রিয়া ও ঔষধ বাবহার দ্বারা কঠিন পীড়ায়
বিনা ঔষধে আরোগ্য হইতে পারে। মোট কথা—
পীড়া যে কেবল মাত্র ঔষধ দ্বারাই আরোগ্য হইবে—এমন
নহে। মানব শরীর ও জীবনিশক্তির উপর নির্ভ্রর করে
পীড়ার স্থায়ীত ; সেই জল্প আমি ইহা জোর করিয়া বলিতে
পারি না যে আমার বর্ণিত বিশেষ ঔষধ দ্বারা নিন্দিই পীড়া
আরোগ্য হইরা থাকিবে—কারণ, পূর্ব্বেই উরিথিত হইরাছে।
ভবে পীড়ায় বে ঔষধের সহায়তা করে এটা ঠিক, আমি
এন্থলে একটা রোগা বিবরণে প্রবৃত্ত হইলাম।

"রোগীণির বয়স ৩০।৩২ বৎসর হইবে; বছদিন ধরিয়া
শোধ, উদরী ও নানাবিধ দ্রীরোগ কর্তৃক আক্রান্ত হইয়া
ভূগিভেছেন এবং নানাবিধ চিকিৎসা করাইয়া অবশেষে
ছরারোগ্য পীড়া বিলিয়া হতাশ হন ও মৃত্যুর অপেকা
করিতে থাকেন। এমতাবস্থায় চিকিৎসা বিজ্ঞানের উপর
সম্পূর্ণ বিরক্ত হইয়া একমাত্র ভগবানের উপর নির্ভর
করিলেন। এরূপ পীড়িতাবস্থায় রোগীণি প্রায় ও বৎসর
ভূগিবার পর আমার চিকিৎসাধিনে শেষ চেটা করি:ত
আমেন; এ সময় রোগীণির এই বক্তবা প্রকাশ করেন—
"আমার এই ছরারোগ্য বামি আরোগ্যের আশা নাই,
ভবে, মন ব্রো না ভাই চিকিৎসা করিতেছি; কিন্তু এইটা
আমার শেষ চেটা; বে ক্রদিন আর বাহি মৃত্যুর অপেকার

রহিলাম ইত্যাদি ইত্যাদি" ভগবং কুপায় মাত্র এপোসাইনাম প্রতিদিন ৩ যাত্রা ও আর্সেনিক ১০০০ ক্রম যাসাস্ত্র ব্যবহার ছারা এবং পথ্যাদির নিয়ম প্রতিপালন ছার রোগীণির সম্পূর্ণরূপে ৩ মাসকাল চিকিৎসাধিনে আয়োগ: হইয়া যান। কিন্তু এই বোগীর আবোগার মূলে ছিল প্রাকৃতিক স্বাস্থ্য পরিবর্ত্তন। প্রকৃতি সর্ব্যনিয়তই পীড় প্রতিরোধ কল্পে মানব শরীরে কতকগুলি শক্তি পরোক্ষানে অন্তর্নিহিত করিয়াছেন: এগুলি মানব শরীরে দর্শন কর যায় না। পীড়ার আরোগ্য হয় অর্দ্ধেক অপেক্ষা বেদী প্রকৃতিগত কারণে; আর ২ ভাগের ১ ভাগ পীড়া ঔষ্ ৰার। প্রকৃতি সাহায্য করে এবং বাকী ভাগ ত্রারোগ্য ধ মৃত্য। দেই জক্ত আমার বক্তব্য বিষয় এই যে পীড় চিকিৎসাকলে ঔষধাদি ও স্বাস্থ্য নিম্ন উভয় প্রকার চিকিৎসা দ্বারা রোগীকে চিকিৎসা করিতে হইবে। যদিও হোমিওপাাথিক মতে লাক্ষণিক চিকিৎসাই একমাত্র উদ্দেশ ভথাপিও আমি বলিতে চাই যে এমত কতক সময় আগে অথবা হোমিওপ্যাথিক মতে বিশেষ বিশেষ কোন ঔষধ দার চিকিৎসা করা সম্ভব হইতে পারে। তৎসম্বাদ্ধ অধুন আলোচনা হইতেছে; পরে অন্তান্ত কতকগুলি চিকিৎসাৰ পারিপাধিকতা স্বন্ধে আলোচিত হইবে: --

মাইতগল এভিকিউলরিস্কা—ইহা কোরিস্ক পীড়ার বিশেষ ঔষধ ।

ব্যাদেশ রা ডিংটোরি রা — সাধারণতঃ নিঃ
প্রকারের ম্যানিগনান্ট টাইপের জরে সবিশেষ উপকারক

Dr. Bell ইং। টাইফরেড পীড়ার একমাত ওবধ বনিয়
উক্তি প্রদান করেন। টাইফরেড পীড়ার প্রথম অবস্থা।
ব্যবহারে ও উপকার পাওয়া বায়।

হ্যামাতমলিস ভাসি নিকা—জরায় অথবা ফুস্ফুনের রক্তজাবে—ফলপ্রদ। ইহা সমস্ত প্রকার রক্ত-আবে ব্যবস্থৃত হয়।

ইরিজিরন ক্যানাডিন্সিস্—বে কোনও প্রকার জরায়ু আবে স্বিশেষ ফলপ্রদ।

্র এচেপ। সাইনাম ক্যান।বিনম—শোথ পীড়ায় কার্য্যকরী; ইহার অভ্যধিক মূত্র নির্গমণের ক্ষমতা আছে তবং শ্লৈমিক ঝিলীর নিঃসরণ করায়।

এস কিউলোস—অভিশন্ন মাদকদ্রব্য ব্যবহার । হারা অর্শ পীড়ার ইহা কার্য্যকরী।

ডা**ন্নস্ক্র**রিয়া:—খভিরিক্ত কলিক বেদনায় উপকারক।

ভেসিকেরিয়া 'কম্:—গনোরিয়ায় ইহা
শতিশয় কার্যাকরী; এতহাতীত বে কোনও প্রকার মূত্র
পীড়ায় ইহা ব্যবহৃত হয়।

ভভা টেষ্টা:—প্রদর্ত্তাবে (বে কোনও প্রকারের) ইহার প্রয়োগ আছে।

ভাইক্রনাম ওপুলাস :—ইহার বারা গ**র্ভ্জা**ব নিবারিত হয় এবং র**জ:কটে** ব্যবহৃত হয়।

এলিটেরিস ফার:—বে কোনও প্রকার জ্বায়ু পীড়ায় মহৌষধ।

সিয়াতনাথাস এতমরিকানাস:—বাছিক এবং আভ্যন্তরিক প্লীহা ও বরুৎ উভয় প্রকার পীড়ায় প্রযুক্ত হয়।

মুলেন অয়েল:—কানে পূঁব ও অক্সান্ত বে কোনও প্রকার কানের পীড়া বাহ্নিক প্রয়োগ দার। আত ফল পাওয়া বায়।

ল্লাটা ওরিচয়ণ্টালিস:—হাণানীর উৎকৃষ্ট উষধ।

এল্কাল কা: —রজ শ্ভভার ব্যবহৃত ইইভে দেখা ষার। •

সিতনতর্রিরা ১মরি:—চকু পীড়া বিশেষত: ছানি পাড়ার ইহার কার্য্যকরী ক্ষতা অধিক। এতে না স্মাট: — প্রমেহ বা উপদংশ ব্যতীত জননে জ্বিন বা কোনওরপ পীড়া বেমন ত্র্বলতা, বক্রতা, শক্তিহীনতা প্রভৃতিতে ইহা ব্যবহারে আশাতীত ফল পাওয়া যায়।

ক্যালেনডুলা ও হাইড্রাসটিস (for ext. use):—বে কোনও প্রকার ক্ষতপচড়ায় বাহ্বিক লোসন বা মলম ভেস্লিন ক্ষথবা দ্বতের সহিত ব্যবহারে উপকার পাওয়া বায়।

ক্রোটিগাস অক্:—বে কোনও প্রকার হৃদ পীড়ায় ইহা ব্যবহৃত হয়।

প্যাসিচ্ফ্লারা:—ন্নায়বিক পীড়া ও প্রনিদ্রার ঔষধ।

জিতেরনিস্থাম ম্যাকু:—বে কোনও স্থান দিয়া রক্ত উঠিলে উহা রোধ করিবার ক্ষমতা উক্ত ঔষধে আছে।

স্থালিক্সা নাইপ্রা:—প্রমেহ ও ধাতুদৌর্কানের মহৌষধ বলিবেও অত্যুক্তি হয় না।

় ব**ং**তর্করিস[ঁ] ভাতল্পরিস**:**—পাধ্রী পীড়ার ইহা উংক্ট ঔষধ ।

এচিত্রসিরা:—বে কোনও প্রকার ক্ষতে পচন নিবারক ও এন্টিসেপ্টিক হিসাবে বাহ্নিক ব্যবস্থৃত হইয়া থাকে।

উপরোক্ত ঔষধগুলির বিশেষ বিশেষ ক্ষেত্রে বিশেষ ক্ষমতা আছে। ক্ষেত্র বিশেষে বাহ্নিক ও আভ্যস্তবিক উভয়বিধ উপায়েই প্রযুক্ত হয়; তবে—উক্ত বর্ণিত ঔষধের প্রায়ই কার্য্যকরী।

শত্রন্থলে বাছিক ব্যবহার্য্য প্রণালীর কথা কিছু শালোচিত হইতেছে। তবে বিভূতাকারে দেওয়া সম্ভবপর্ নহে বলিয়া সমস্ত সম্বাদ্ধ কিছু কিছু শালোচিত হইবেঁ ♣

গরম জলের সেঁক—প্রদানে ভরুণ বাভজ বেদনা, গাউটবাত, পেরিটোনাইটিস, মাংসপেশীর বেদনা, উদর শ্ল, জরায়ু প্রদেশে বেদনায় উঞ্জারক। ঠাণ্ডা জলের সেঁক বা পটী—বে কোনও স্থানে আঘাত প্রাপ্ত বশতঃ প্রাথমিক অবস্থায় ঠাণ্ডা জলের পটা প্রদানে উপকার পাওয়া যায়; কিন্তু প্রদাহ বা রক্তাধিক্যতা উপস্থিত হইলে গরম জলের সেঁক উপকারী।

লবণের পুঁটলীর সেঁক:—দ্বারা স্থানীয় যে কোনও বেদনা প্রতিহত হইতে পারে।

সরিষার পুলটীল—সম পরিমাণ থাঁটি সরিষার তৈল ও তৎসহ গরম জল মিশ্রিত করিয়া অধিকক্ষণ ব্যাপী একত্র মিশ্রিত পূর্বক সাদা আকার ধারণ করিলে উহা বাত বেদনা, উদরশূল, স্থানীয় যে কোন বেদনা নিউমোনিয়া প্রভৃতি পীড়ার আক্রান্ত স্থানে প্রয়োগ ভার। বিশেষ উপকার দর্শে।

ওয়ার্ম বাথ (warm bath)—উচ্চ জ্বর, অস্থিরতা অনিদ্রা প্রভৃতি পাড়ার প্রযুক্ত হইলে স্বিশেষ ফল পাওয়া বার। সিজ্বাথ্ (sitz bath)—এমিনোরিয়া, জরায়ুশূল নিফ্রালজিয়া, অর্ণ, কোষ্ঠকাঠিন্ততা প্রভৃতি পীড়ায় উক্তরূপ বাথ্লওয়ায় ফল পাওয়া যায়।

কূট বাধ্ (the foot bath)—কুণ, ব্র**ছিয়াল** ক্যাটার, আক্ষেপিক হাঁপানি, কুসকুসের রক্তাধিক্য**তা** প্রভৃতি অবস্থায় কুট বাধ্ প্রদানে উপকার পাওয়া য য়।

ভগ স্থান ধৌতকরণ (Vaginal injections)— বাধক, প্রদর, প্রলাপদাদ এবং অন্তান্ত স্ত্রীঙ্গনেব্রিদ্বের পীড়া উক্তরূপ ধৌতকরণে সবিশেষ ফল পাওয়া যায়।

লোকিয়া প্রাবে ও ঋতুবন্ধে—গরম জল ধারা ধৌতকরণ (injections of warm water) ধারা ফল পাওয়া বায়। পোষ্টপাটাম হেমোরেজে জরায়ু ঈষহক্ষ গরম জলের ইঞ্চেকশন ধারা মনেক সময় উপকার পাওয়া বায়।

আশা করি বারাপ্তরে এতৎ সম্বন্ধে পূর্ণ আলোচনা করিতে প্রয়াস পাইব।



"হোমিও-ডিপ্লোমা"

হোমিওপ্যাথিক ডিপ্লোমা বিহীন চিকিৎসকেরা অতি ফলভে এইচ এল, এম এস এবং এইচ এম্ বি ডিপ্লোমা লইবার স্থযোগ গ্রহণ করিয়া ডাক টিকিট সহ পত্রালাপ করুন:—

ম্যানেজার—লণ্ডন লেডিক্যাল ষ্টোর, ১৯৭ নং বহুবাজার ব্লীট, কলিকাতা।

ডাঃ —সরোজ কুমার সেনগুপ্ত বি, এ, প্রণীত প্র্যাকৃটিক্যাল হোমিওপ্যাথিক থিরাফিউটিক্স

পুস্তকথানি অতি স্থলর ভাষার লিখিত ও ছোমিও প্রাণিক চিকিৎসকদিগের অত্যস্ত আবশুকীর, মূল্য—২।•; চিকিৎসা-প্রকাশের প্রাহকদিগের ২।• স্থলে ১৷০ দেওরা হইবে; ডা• মাঃ শুভস্ত।

শিশু চিকিৎ সায় 'সিনা'র সাফল্য

লেখক—ডাঃ মোজাম্মেল হক, এম, বি (হোমিও)

মদনপুর (নদীয়া)

শিশু চিকিৎসায় সিনা হোমিওপ্যাথদের একটা অম্লা সম্পদ, আমার মনে হয় শুধু সিনা ছারাই শতকরা ৫০টা রোগী আরোগ্য লাভ করে, শিশু চিকিৎসায় আমি বহুক্ষেত্রে সিনা ব্যবহার করেছি এবং তাতে ফলও চমৎকার পেয়েছি। অনেক ক্ষেত্রে দেখা যায় যে সিনার লক্ষণ বর্ত্তমান থাকা সন্থেও সিনা ছারা কোন ফল হয় না, তখন অবশু বৃথতে হবে যে ঐ শিশুতে নিশ্চই সোরা দোষ বর্ত্তমান আছে। এরূপ ক্ষেত্রে একমাত্রা 'দালফার' দিয়া পুনরায় সিনা প্রারোগ কর্লে আরোগ্য নিশ্চিত। তাই এ ধরণের একটা রোগী বিবরণ দিয়ে জানাচ্ছি, 'আশাকরি আমার সম ব্যাবসায়ী বন্ধুগণের উপকার হবে।

বছ দিন পূর্বের রোগী দেখে বাড়ী ফেরবার সময়
টাদামারী নিবাসী জোনাব আলি মগুলের পুত্রকে দেখি;
বেশ মোটা সোটা শুলী ধরণের ছেলেটা, ১২।১৩ দিন ধরে
ম্যালেরিয়ায় ভূগছে ও এলোপ্যাথিক চিকিৎস। চল্ছে।
আরোগ্যের কোন আশা না দেখে আমাকেই চিকিৎসার
আহ্বান কনে, জর প্রভাহ হপুরের পর আসে ও সারা রাত্রি
ভোগ করে প্রাভঃকাল হইতে জরের বিরাম দৃষ্ট হয়। যদিও
সম্পূর্ণ ভাবে জর ত্যাগ হয় না কিন্তু শিশুকে এ সময় বেশ

প্রকৃত্র দেখা বার এবং পুনরায় জর বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গেই বিরক্তি ভাবাপর ও ক্রন্দনশীল হয়। বাহোক আমি ঔষধ নির্বাচনের জন্ম নিয়লিখিত লক্ষণগুলি সংগ্রহ করি।

- ১। বদ মেজাজের শিশু।
- ২। মিষ্ট প্রিয়তা।
- ৩। মাঝে মাঝে হাত দিয়ে নাক ঘদে।
- ৪। প্রত্যহ একই সময়ে শীত নাহয়ে জরের বৃদ্ধি হয়।
 ১ম ব্যবস্থা—উল্লিখিত লক্ষণ দৃষ্টে ঔষধ দিলাম 'সিনা'
 ২০০ শক্তির ছ দাগ বিরামবস্থায় সেব্য ও সপ্রিয়া ছ
 দিনের।

২য় ব্যবস্থা—তৃতীয় দিনেও জরের কোন উপশম হয়
নাই, ঔষধ 'সালফার' ২০০ শত শক্তির এক দাগ ও 'সিনা'
২০০ শত শক্তির ছ দাগ পর পর ৩ ঘণ্টাস্তর বিরামাবস্থায়
সেবা ।

তয় ব্যাবস্থা—জার জর হয় নাই শিশু স্কু আছে, ঔরধ ধথের সাদা পুরিয়া দিন কয়েকের জক্স।

সিনা ঘারা যে কতশত শিশু আরোগ্য লাভ করে তা বলে শেষ করা যায় না, শিশু চিকিৎসায় ইহা ভগবানের শ্রেষ্ঠ দান।



ভিটামিন

আমাদের খাত্যন্তব্য মধ্যে প্রোটন বা ছানাজাতীয় (Proteins), খেতসার বা শর্করা জাতীয় (Carbohy drates) কাটি বা চর্কি জাতীয় (Fat) এবং লবণ (Salts), জল প্রভৃতি বিভিন্ন প্রকার উপাদান যথোপযুক্ত বিভ্রমান থাকিলেই তদ্বারা দেহের অপচয় পরিপূরণ এবং রুদ্ধি এবং পোষণ হইতে পারে; ইহাই পুরাতন সিদ্ধান্ত ছিল; কিন্তু অধুনা এই সিদ্ধান্ত পরিবর্ত্তিত হইয়ছে। আধুনিক মত এই যে, খাত্যদ্রব্যে ঐ সকল উপাদান থাকিলেও ভদ্বারা দেহরকা বা দেহের বৃদ্ধি ও পরিপৃষ্টি সাধিত হইতে পারে না। দেহের ক্ষয় পরিপূরণ, বৃদ্ধি ও পরিপোষণের জন্ত আহার্যা দ্রব্যে যথোচিত পরিমাণে খাত্য প্রাণ থাকা প্রয়োজন। এই থাতা প্রাণকেই ভিটামিন (Vitamin) বলে।

গবেষকগণ বহু পরীক্ষা ও গবেষণা ছারা ৫ প্রকারের ভিটামিন বা খাখ্যপ্রাণের তথ্য নির্ণয় করিতে সক্ষম ইইয়াছেন। নিমে ভাহাদের সংক্ষিপ্ত বিবরণ প্রদত্ত হইল—

- (>) ভিটামিন বা খাজপ্রাণ "এ" (A):—এই শ্রেণীর ভিটামিন দারা দৈহিক পরিপুষ্ট ও পরিবর্জন সংঘটিত হয়। জীবন রক্ষণ ও পরিবর্জন জন্ম এই জাতীয় ভিটামিনের নিতাক আবশ্রক।
- (২) ভিটামিন বা খাগ্যপ্রাণ 'বি"—দৈহিক পরিপোষণ ও জীবনীশক্তি অকুর রাখার সাহায্য করে এই জাতীয় ভিটামিন "এ" জাতীয় ভিটামিনরে সহিত নিতান্ত আবশুক। "বি" জাতীয় ভিটামিন "এ" জাতীয় ভিটামিনকৈ দৈহিক পরিপোষণ কার্য্যে বিশেষ সহায়তা করে। ইহার কম্তিতেই বেরিবেরি হয়।
- (৩) ভিটামিন বা খাদ্য প্রাণ সি" (С):—এই প্রকার ভিটামিন উদ্ভাপ খাদে সহু করিতে পারে না। সামাস্ত উদ্ভাপেই এই শ্রেণীর ভিটামিন সহজেই নষ্ট হইয়া বার।

এই জাতীয় ভিটামিন শিশুজীবন রক্ষার জন্ত বিশেষ আবশ্রক। কেবল শিশুজীবন কেন—প্রায় জীবনের সকল বয়সেই অতি শৈশব হইতে বৃদ্ধ বয়স পর্যান্ত সকল অবস্থাতেই এই জাতীয় ভিটামিন কিছু না কিছু নিজ্য আবশ্রক হইয়াই থাকে।

- (৪) ভিটামিন বা খাত্যপ্রাণ "ডি" (D):—খাত্ দ্রব্য হছতে ভিটামিন "ডি"র অভাব হ্রাদ হইলে বিবিধ অস্থি পীড়া, ক্ষয়, যক্ষা প্রান্থতি রোগের উৎপত্তি চইবার ইহার অভাবে দেহের পুষ্টি সাধিত হইতে সম্ভাবনা। ভিটামিন "ডি" দেহ যধ্যস্ত হ্রাস প্রাপ্ত পারে না। ক্যালসিয়াম পুন: পুরণের বিশেষ সাহায্য করে। মেরু-मञ्जा, सांयु मसूर, मिखक, याष्ट्रि, याष्ट्र मञ्जा, एक हेट्यानि ভিটামিন "ডি" বাতীত কিছুতেই পরিপৃষ্টি লাভ করিতে পারে না। পরীক্ষা দারা জানা গিয়াছে বে, ভিটামিন ''ডি'' ব্যতীত কিছুতেই ক্ষমপূরণ হইয়া সম্যক পরিপোষণ কার্য্য হইতে পারে না। বিশেষভাবে শিশু ও অলবয়স্ক বালক বালিকাদিগের অন্তি গঠন, অন্তির বল সংরক্ষণ ও জীবনীশক্তিকে পরিপূর্ণরূপে অক্ষন্ন রাখিবার জন্ম "ডি" निजास आवश्रक। देशांत अस्ताव इट्टा मिस्ता क्रम, তুর্বল, রিকেটযুক্ত ও কগ্ন হয় এবং শীঘ্রই মৃত্যুমুখে পতিত হয়। জীব জীবন, পরিপূর্ণ স্বাস্থ্যসহ বাঁচিয়া থাকিতে হইলে খাভদ্রে শৈশব হইতেই প্রচুর পরিমাণে ভিটামিন "ডি" বৰ্জমান থাকা উচিত।
- (৫) ভিটামিন বা খাছপ্রাণ "ই" (E):—এই শ্রেণীর ভিটামিন দারা বদ্ধ্যান্থ সন্তান উৎপাদিকা শক্তির অভাব, ইত্যাদি আরোগ্য হয় এবং থাছদ্রব্যে ভিটামিন ''ই" যথেষ্ট পরিমানে বর্ত্তমান থাকিলে উক্ত পীড়ার আক্রমণ হইতে রোগীকে রক্ষা করে। অর্থাৎ থাছ দ্রব্য হইতে গ্রাস পাইলে বা অভাব হইলে স্ত্রী বা পুরুষের প্রজনন (Reprductive power) ব্লাস হয়। আবার প্রচুর

পরিমাণে ভিটামিণ 'ই' সংযুক্ত থাছা আহার করিতে দিলেই উক্ত প্রজনন শক্তির হ্রাস সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য হইয়া বায়।

বর্ত্তমান যুগে গবেষকগণ ভিটামিন 'ই'র আবশ্রকতা

বিশেষ ভাবে স্বীকার করিয়াছেন। স্ত্রী পুরুষ উভয়েই এই শ্রণীর ভিটামিন বর্ত্তমান থাকার নিভাস্ত স্থাবশ্রক। ডিমেই ইহা বেশী।

(Palli-mangal)



প্রায় ৪৭ বৎসরের প্রচলিত— বর্দ্ধমান, পাঁইটার, ডাঃ তারাপদ দত্তর



কানের পূঁষ বা কানপাকা, সর্কবিধ ঘা, হাজা ও এক্জিমার বহুপরীক্ষিত অব্যর্থ মহৌষধ। জালা ষন্ত্রনা বা পারা নাই। ছোট শিশুর কানেও নির্ভয়ে দেওয়া চলে। শিশি ॥০, ৩টা ১।০, মাঃ॥০ জানা।

হেড অফিন—পো: পাঁইটা, জেলা বর্দ্ধমান। প্রাপ্তিস্থান—লগুন মেডিক্যাল ষ্টোর; এম্, ভট্ট চার্য্য; বি, কে, পাল; রাইমার; চণ্ডী মেডিক্যাল প্রভৃতি। বাংলা ভাষায় দেহস্থ গ্রন্থিরস তত্ত্ব বিজ্ঞান এবং যৌন বিজ্ঞান (Saxual Science) সম্বন্ধীয় পুস্তক ভা: সন্তোষ কুমার মুখার্জ্জী এম, বি রুত

প্রস্থীরস তত্ত।

ইংতে ত্রী পুরুষের দেহ ও মনের পরিবর্ত্তন, ত্রীলোকের ত্রী সংসর্গ শক্তি; অকাল যৌবন, নর নারীর যৌবন, আসঙ্গ লিক্ষা ও উহার শক্তি বৃদ্ধির উপায়, রতিশক্তি বিরুতি, যৌন ব্যাধি ও উহার প্রতিকার, রতিক্রিয়া গর্ভোৎপত্তি ও ঋতু প্রভৃতির পীড়া ও চিকিৎসা প্রভৃতি বিষদভাবে বর্ণিত আছে। উক্ত ১ম সংস্করণের বিলাতি বাইন্ডিং যুক্ত চিত্র বিহীন পুশুক্থানি গ্রাহক্দিগের স্ক্রিধার জন্ত ২।০ টাকা স্থলে ১॥০ টাকার দেওয়া হইবে। ডাঃ মাস্থল স্বতন্ত্র।

Edited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Calcutta.

Printed by—Rasick Lal Pan,

at the GOBARDHAN PRESS, 209, Cornwallis Street, Calcutta.

For the Proprietor Gopal Krishna Halder Minor guardian A B. Halder.



अलाभागिक उ त्याभित्रभाभिक विविद्या भ्रम्नीस भागिक अञ अ मालाज्य

৩৪শ বর্ষ } 💝 েপীষ—১৩৪৮ দাল 🔆 { ১ম সংখ্যা

অন্তর্গ কিন্দ্র নিম্প্রদত্ত ওলধটা অভিশয় ফলদায়ক:—

R

সেতি বাইকার্ক ... ১৫ গ্রেণ।
টিং নাক্স ভম ... ১০ মিনিম।
টিং কোলাম্বা বা জেনসিয়ান ... ১৫ মিনিম।
স্পিরিট এমন এরোম্যাট ... ১৫ মিনিম।
স্কারোফরম ... ১০ মিনিম।
একায়া এয়াড ... ১ আউন্স।
আহারের পর বা পূর্কে সেব্য।

Anti.-June 41.

টাইফরেড প্রীড়ার উদরাময় (For Diarrhoea in Typhoid):—

 \Re

লাইকার হাই থ্রার্জ পারক্লোর ... >৫ মিনিম ।
টিং ফেরি পারক্লোর ... > মিনিম ।
পিরাপ ডাইমল ... ৩০ মিনিম ।
একোয়া ক্লোরোফর্ম এ্যান্ড > আন্তিক্স ।
দিনে ৩ বার সেব্য ।

P. M. June 14

সাধারণ চুলকাণি (General pruritis)
চিকিৎসায় লিধিয়াম কার্পনেট—সোডি বাই কার্পনেটের
সহিত অথবা দোডিবাইকার্প ব্যাতীত আভ্যন্তরিক ব্যবহারে
বিশেষ ফল প্রদান করে।

দক্রনাশন করে ১ আউন্স কোলয়ডিয়নের সহিত ১৫ প্রেণ মাত্রায় পাইরোগেলিক এসিড (Pyrogalic acid) ব্যবহারে বে কোন স্থানের দক্র আরোগ্য হইয়া থাকে।

P. M. Oct. 1905

কঞ্জাংটীভাইটিচ	সর লোস	-: F
R		
জিঙ্ক সাল্ফ	•••	३ তোৰ।
এসিভ বোরিক	•••	20 "
কোকেইন হাইড্রো	•••	٠,
এলাম	•••	۰, د
একোয়া ডিদটিল্ড	•••	১ আউপ।
	P. M. J	une 19 4 1

সেরিত্রো স্পাইনাল মেতনন্জাই-চীসের চিকিৎসা (Cerebro-spinal meningits):—

R

পটাশ বোমাইড	•••	২০ গ্রেণ।
ক্লোরাল হাইড়াসটীস্	•••	১২ গ্রেণ।
সিরাপ আরানসাই	• • •	৩০ মিনিম।
একোয়া ক্লোরোফরম	এ্যাড	্> আউন্সা
একত মিশ্রিত পূর্বাক	১ চামচ পরিমাণ	न क्षेत्रभ मित्न
৩ বার সেব্য।		

R

পটাশ ৰোমাইড	•••	১২ থ্ৰেৰ।
পটাশ আইওডাইড	•••	٠,,
গিরাপ অরানদাই	•••	<u> ३</u> ড্রাম।
একোয়া ডিষ্টিল্ড	··· and	১ আউন্স।
দিনে ৩ বার আহারের প	র ২ চাষ্চ পরিষ	াণ দেব্য।
	n 1/ 1	1. 1005

P. M. July 1905

ন্যাৰা ৰা জণ্ডিস পীড়ার চিকিৎসা Jaundice:--

R

টিং জাগলান্স

টিং চিশ্বনোন্থাস্ ... অর্দ্ধ আউন্স করিয়া।

পটাশিয়াম আইওডাইড ... ৩০ এেণ।

সিরাপ প্রুমি ভার্জ ... ৩ আউন্স।

১ ড্রাম করিয়া দিনে ৪ বার সেব্য। J. A. Burnett,

M. D. P. M. Dec. 1905

যতক্ষণ পৰ্য্যস্ত না প্ৰদাৰকালে অস্ ও পেরিনিয়াম ন্দীত বা সম্প্রাসিত (dilated) হইবে, ততক্ষণ পর্যাস্ত **আর্গ ট** বাবহার করা সমিচিন নহে।

বড় এক চামচ টারপিন, অর্দ্ধ পাইন্ট পরিমিত ব্যবদ দিয়া একটু উত্তপ্ত করিয়া ছোট ছোট শিশুদিগের উপর উহা প্রয়োগে ব্রক্কাইটাস পীড়ায় আঞ্চল দেখ। যায়।

P. M. Dec. 1905

ওলউঠা প্রতিরোধ চিকিৎসায় (Cholera pro phylactic Tomb's mixture):—

া

আহেল অব ক্লোভ্স

আহিল অব ক্লোভ্স

আহিল অব ক্লোভ্স

আহিল অবাজিপ্ট

আহিল সাল্ফ এবোমাট

আহিল ইংথরিস

একেসিয়া গাম

একেসিয়া গাম

একেয়া

একে

ডাঃ এডওরার্ড সিম্সন ও ডাঃ এমার্ট ফ্লেসার একজিমা চর্মপীড়া চিকিৎসার এক প্রবন্ধে বলিয়াছেন বে "বহুপ্রকার ব্যবস্থা পত্রের মধ্যে একজিমা পীড়া চিকিৎসা করে আমরা মাত্র ২টা ব্যবস্থা পত্র প্রায়ই প্রদান করিয়া স্থাকল পাইয়া থাকি। উক্ত ঔষধ কাপড় অথবা ডুলা ধারা ব্যবহার না করিয়া আঙ্গুল ধারা প্রয়োগ করা ভাল। ঔষধ, ক্ষতের উপর ঘর্ষণ করা কর্ত্তব্য নহে এবং তর্মণ একজিমায় বাধিয়া রাথা উচিত নহে। নিয়ে লোসন ও লিনিমেন্ট রূপে ২টা ব্যবস্থা পত্র প্রদন্ত হইল:—

১। ८लामन १—

 \mathbf{R}

জিক শক্সাইড ... ১০ গ্রাম।
জিক কার্ব প্রিসিপিটেট ... ১০ ,,
প্রিসারিল ... ৩ গ্রাম ,,
একোয়া ক্যাল্সিদ্ কিউ, এদ
উক্ত প্রকার ব্যবস্থা পত্রটী ক্ষতকারী
এক্জিমার (Weeping Eczema) বিশেষ উপকারক।

२। लिनिटम•डे :--

#		
জিঙ্ক অক্সাইড	•••	e গ্রাম।
জিঙ্ক কার্ব প্রিসিপিটেট	•••	¢ "
এডিপিস্ ল্যানি এনহাইড	•••	۶२ "
षायम पनिछ	•••	% 0),
একোয়া ক্যালসিস্	•••	٠٠ ,,
এই প্রকার ব্যবস্থা পত্র	ভঙ্ক আকাৰ	রর একজিমার

বিশেষ উপকারী ;—

শার, একজিমা বিশেষ শুক্ষ শাকার ধারণ করিগে
নিয়া প্রদন্ত ঔষধটা উপকারক :—

R

লিক অ্যাই ড	•••	৪ গ্রাম।
পাল্ভ এমিলি	•••	8 ,,
এডিপিস ল্যানি এন হাইড	•••	>b "
প্রেটোলটি	•••	>6 ,,

বে সমস্ত কত বিষাক্ত আকার ধারণ করিয়াছে অথবা উহা হইতে গুর্গন্ধযুক্ত প্রাব নিঃসরণ হইতেছে, তপার Joshep Mullen ফর্মালডিহাইড ৪০ পার্সেন্টের ২০ ফোঁটা মাত্রা ঔষধ ক্ষতোপরি দিয়া পরিকার ও ডেুস করিতে অমুমোদন করেন। ইহার দারা ক্ষত আত দীঘ্র নিরাময় হইয়া যায় এবং বার বার ড্রেসিং করিবার প্রয়োজন হয় না। Medical. Rec. (P. M. 1906)

১৯৪১ খৃষ্টান্দের আগষ্ট মাসের Indian medical gazetteএ ডাঃ H. L. Hala কর্তৃক প্রকাশিত একটা রোগী বিবরণে দৃষ্ট হয় বে—তিনি একটা নিউমোনিয়া সংযুক্ত কুমীপীড়া কর্তৃক আক্রান্ত রোগীকে কিরূপ আশ্চার্যারণে সাল্ফা পাইরিভিনের ছারা চিকিৎসায় সম্পূর্ণরূপে আরোগ্যলাভ করাইয়াছিলেন; উহা নিমে প্রদন্ত হইল:—

প্রথমতঃ পরীক্ষায় উক্ত ২ বৎসরের রোগীকে উভ্তর
কুস্তুস্ আক্রান্ত সহ ব্রন্ধোনিউমোনিয়া এবং উদর ফীত
(distended) অবস্থায় দৃষ্ট হয়। সাল্ফাপাইরিজিন
ই ট্যাবলেট প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর (২) কাফ্ মিকশ্চার
৪ ঘণ্টা অন্তর, (৩) বুকে, পিঠে সরিযার তৈল মালিশ এবং
(৪) গ্লিসারিণ এনিমা দেওয়া হইল। কিন্ত ইহাতেও
উদরের ফীতভার উপশম দৃষ্ট হইল না।

পর দিবদ শিশুর পিতা একটা দিগারেটের টন পরিপূর্ণ ক্ষমি (round worms) দেখাইলেন। শিশুর পর পর ৩ দিবদ মধ্যে ১৪৮টা কৃষি বাহির হইয়াছিল; ২ দিন পরে শিশুর গাতোত্তাপ স্বাভাবিক অবস্থার আসিয়াছিল এবং দাল্ফাপাইরিডিনের মাত্রাও ক্রমশঃ হ্রাস করা ইইয়াছিল।

ডা: D. Y. Phadnis C. M. S. মহোদর নিউনো-নিয়া চিকিৎসা নির্বাচনের পরই রোগীকে জোলাপ প্রদান করিবার পর নিয় প্রদন্ত ব্যবস্থা পতা ব্যবহার ঘারা সবিশেষ ফলপ্রাপ্ত হইয়াছেন। যথা:— R

মিষ্ট্ ক্যাল্সি ক্লোরাইড ... ১ আউন্স।
টিং ডিজিটেলিস ... ২০ মিনিম।
ব্রাপ্তি ... ৩ ড্রাম।
একত্র মিশ্রিত পূর্বক ৪ মাত্রা; প্রতি ২ ঘণ্টাস্তর
সেব্য।

₹ | Re

ম্পিরিট এমন এরোম্যাট্ ... ৩০ মিনিম।
" ক্লোরোফরম ... "
লাইকার এমন্ এসিটেটিস ... ৬ ড্রাম।
এমন কার্ক ... ২৫ গ্রেগ।
একেনা এয়াড্ ... ৩ আউন্স।
একত্র মিশ্রিত করিয়া ৪ মাতা; প্রতি ২ ঘণ্টা অন্তর
সেবা।

P. M. June 1905

ইক্লাম্পসিয়া প্রীড়ায় ভিত্রেট্রাতমর ব্যবহার (Veratram in Eclampsia):— ইক্লাম্পসিয়া চিকিৎসায় অনেকের মতে ভিরেট্রাম অথবা আমেরিক্যান হেলিবোর হারা চিকিৎসার বিশেষ ফল প্রদান করে; কিন্তু অনেকে ইহার অনুমোদন করেন না। যাহা হউক, ইক্লাম্পসিয়ায় অনেক সময় বিশেষ ফল প্রদান করে।

Anti Aug. 11

পুরাতণ ম্যাতলরিয়া জুর (Chronic [Malaria):—

#

টিং আইওডিন • • ৪ মিনিম।
লাইকার আর্দেনিক্যালিস ... ২ ড্রাম।
ম্যাগ সাল্ফ ... ১ ,
একোরা এ্যাড ১ আউন্স।
একত্র মিশ্রিত পূর্বক ১ মাত্রা; উক্তরূপ ৩ মাত্রা
আহারের পর দিনে ৩ বার পেব্য।

P. M. March. 1905

টোটকা

জবে: —নিমপাতা, নিসিন্দাপাতা, বেলপাতা, গুলঞ্চ ও কালমেদ সম পরিমাণ শুকাইয়া চুর্ণ করিয়া ছাঁকিয়া রাগিবেন। পাঁচটি আঙ্গুলে যতটুকু উঠে ততটুকু মাতায় লইয়া প্রাতে ও সন্ধায় ঠাওা জলসহ সেব্য। সন্ধিজর গায়ে বেদনাযুক্ত জর, ম্যালেরিয়া জর ও রসন্থ হইয়া যে সকল জর হয়, তাহাতে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

গর্ভস্থাপক যোগ:—ছোট ধান গাছের শিক্ড চাউল ধোভ্যা জল গহ ঋতুর সময়ে ৩ দিন সেবন করিলে কদাচ গর্ভপাত হয় না।

ক্ষতে:—শিশুর মাথায় এক প্রকার ক্ষত হয়, ঐ রোগ শিশুদিগকে বহুদিন কট দেয়। এই রোগে কায়ছাল চুর্ণ ১ তোলা কর্পূর ৴ আনা মিশ্রিত করিয়া ৴ ছটাক নারিকেল তৈলসহ মিশাইয়া রৌদ্রে এক প্রহর রাখিতে হুইবে। ঐ তৈল শিশুর মন্তকের হুংসাধা ক্ষত অতি সম্বর আরোগ্যলাভ করে।

অভিরিক্ত রক্তজাবে ও প্রদরে:—ফিটকিরি চিনি সম পরিমাণে মিশাইয়া চারি আনা পরিমাণে গরম হব সহ সেবন করিলে আভ উপকার পাওয়া যায়।

বিখাজ বা কাউর ঘারে:—চিথলমাছের আঁইস অন্তর্গুমে দক্ষ করত: ঐ ছাই তিল তৈল সহ লেপন করিলে তঃসাধ্য কাউর ঘা নিরাময় হয়।

কোষ্ঠ বন্ধতায়: —প্রাতন তেঁতুলের শাঁস ২ ভরি কিসমিস ২ ভরি, কুঁজি ।•, পাকা বেলের শাস //• ছটাক পরিস্কার চিনি ২ ভরি—একতা পিষিয়া জলে গুলিয়া ছাঁকিয়া সেবা ।

'পল্লীমকল'

কর্ণ পীড়া চিকিৎসা

The Medical Treatment of Aural Affections*

লেখক :—লেক্ট ভি, আর, কামাথ, I. M. S. ইণ্ডিয়ান মিলিটারি হাস্পাতাল, পেশওয়ার।

-1>+3+305+C1-

রোগী এবং সাধারণ চিকিৎসক কর্ত্তক কর্ণপীড়া বিশারদ দিগের নিকট এই প্রশ্ন জিজ্ঞাসিত হয়ে থাকে যে কর্ণ পীড়ায় তাঁধার। কি ঔষধ অর্থাৎ কি Ear drop ব্যবহাব করিবেন। কারণ, কর্ণপীড়া বিশারদদিগের আমার মনে হয় কতকগুলি ওষধ বিশেষভাবে তাঁহাদিগের নিকট পরিজ্ঞাত এবং এ সমস্ত ঔষধগুলির ব্যবস্থা উপর্য্যুপরি পরিবর্ত্তিত করিয়া রোগীর উপর ব্যবহার করা হয়। ইহা স্বীকার করিতে হইবে যে বিশেষজ্ঞের নিকট অনেক সময় ঔষধাদি বিশেষ দৃষ্টার অন্তরালে নিহিত হয়। কর্ণপীড়ায় বিশেষ অগ্রগতির সহিত বছবিধ চিকিৎসাও উপায় অবলম্বন পূর্বক উক্ত সমুদায় ঔষধের বিভিন্নরূপ কার্য্য এবং বৈজ্ঞানিক উপায়ে উহা পরিচালিত করিবার জন্ম সচেষ্ট থাকিতে হইবে। প্রদত্ত প্রবন্ধে আমার হাস্পাতাল ও ব্যক্তিগত জীবনের ব্যবস্থা দারা যে অভিজ্ঞতা অর্জন করিয়াছি—ভাহার আলোচনা এবং অন্তের অভিজ্ঞতা দারা সমালোচনা করা এই প্রাবন্ধের উদ্দেশ্য। স্থবিধার জন্ম, আমি নিমোক্ত বিষয়টাকৈ ৩ ভাগে বিভক্ত করিয়া যথাক্রমে এক্সটার্নাল, মিডিল এবং ইন্টার্নাল ইয়ারের আলোচনা করিব।

(১) একটার্ণাল ইহার (The External Ear):—
স্থানিক চিকিৎসা:—(ক) সেঁক তাপ:—তরুণ প্রদাহে
ইহার ব্যবহার সকলের নিকট প্রায় জ্ঞাত; কিন্ত বধন
কর্ণের কোন পীড়ায় ইহার প্রয়োগ করিতে হইবে তখন
স্বভত:ই প্রশ্ন হইতে পারে যে—কিরুপ দেক অর্থাং গরম
অথবা ঠাণ্ডা সেঁক দিতে হইবে ? গরম অথবা লবণ সেঁক
এতংউদ্দেশ্যে কোন মুস্লিন কাপড় হারা প্রদান করিলে

চলিতে পারে। কিন্তু প্রায়ই কর্ণমধ্যে কোনও প্রকার শুরুদ্দ পদার্থ বার বার প্রয়োগ দ্বারা একটার্নাল ওটাইটাস্ পাড়ায় ভূগিয়া থাকেন ও কর্ণমধ্যে অভ্যন্ত যন্ত্রনা প্রকাশিত হয়। ঐ একই উদ্দেশ্যে হট্ ওয়াটার ব্যাগ (hot water bag) প্রয়োগ করা হয়; কিন্তু গরম জলের সেক এরপ স্থলে বোতলে করিয়া দেওয়া যাইতে পারে না। আমার মনে হয় যে ফ্লানেল অথবা লিণ্ট গরম জলে ভিজ্ঞাইয়া উত্তমরূপে নিঙ্ডাইয়া আন্তে আন্তে সেক দেওয়া যাইতে পারে। Sollux Lampএর সেক দেওয়া হইয়া থাকে—কিন্তু ইহা অভ্যন্ত ব্যথসাধ্য।

(খ) প্রয়োগ: — অরিকিলের কোনওরূপ পামা ক্ষত অথবা সংক্রামিত অবস্থায় কর্ণপীড়াবিশারদ আলোচনা করিয়া থাকেন। কর্বের বিশারদের সহিত কোনরপ চর্ম্মপীড়ার কোনওরপ বলজনক প্রতিশেধক ও্রিধ বাবহার কর। উচিত নহে। কারণ জনেক সময় क ड क श्विन श्वेषध (यमन नार्रे कन, এवः कार्स्त निक अभिष ব্যবহার দারা চর্মের কোমলতা প্রকাশিত পূর্বক উহার প্রতিক্রিয়া হইবার দন্তাবনা থাকে ও উক্ত ঔষধ কর্ম্কক ব্যবহৃত স্থান ভিজা ভিজা থাকার জন্ম আনেক সময় পীড়া সংক্রমনের সম্ভাবনা থাকে। এতদ্বাতীত বিনা চিকিৎসার থাকার চেয়েও অভাধিক কর্ণের চিকিৎসা করায় ক্ষতি হইবার সম্ভাবনা অধিক। কর্ণের চর্মা চিকিৎসায় আমার অভিজ্ঞতায় সাধারণ ব্যবহৃত ও কার্য্যকরী ঔষধ (for eczema of the pinna and retroauricular sulcus) यथा:- এলুমিনিয়াম এসিটেট, (১% সলুউসন), আম-

^{*} Reproduced from the Ant. May, 1941.

श्वरतिष्ठाय हाई ध्रकांक नाहेंग्रे हिन (mixed wise same bland base 1 in 3), সিল্ভার নাইটোট (৫->-% मिनिष्ठेमन- निश्वीरे व्यव नाहेर्डादाद यथा)- हर्पनी एाउ বে কোন অবস্থায় অর্থাৎ প্রথম, ভিজা অবস্থায়; দিভীয়, শুক অবস্থায়; এবং তৃতীয় চামুটী পড়িবার অবস্থায় প্রয়োগ করিতে হইবে। একজিমায় (weeping eczema) এণ্টিভিরাস ব্যবহার করা হয়। মিক্ষড (ষ্টেপ্টো ও ষ্ট্যাফাইলোককাস) লিকুইড এণ্টিভিরাস (গ্লাক্সে।) গজ ছারা অথবা বিনা গজে বাবহার করা হয়। এই উপায় অবলম্বনের পূর্বের চর্ম্ম পরিষ্কৃত পূর্বক, প্রতিশেধক দারা শীড়ামুক্ত পূর্বক এবং যে স্থান চিকিৎসিত হইবে তথায় এণ্টিভিরাস ছারা ২৪ হইতে ২৮ ঘণ্টা যাবং কাল আদ্র ব্লাখিতে হইবে। এই উপায় অবশ্বন দারা আমি বছ ছরারোগ্য রোগীকে আশ্চর্যারূপে আরোগ্যলাভ করাইয়াছি; ভবে ইহা অভান্ত ব্যয় সাধ্য চিকিৎসা। আমার বক্তব্য धहे, य नर्सनाहे धा कि छित्रांन हे हिका वावहात क्रिएड ছইবে (কারণ, শিশিরের মুখ খোলা হইবার কিছুকাল পর ইছার শক্তি ভ্রাস হইয়া যায়: ইহার শক্তি অধিককাল স্থায়ী হয় না)। শুদ্ধ অবস্থার কর্ণের কঠিন প্রকার একজিমা ক্ষতে ক্রুকের কম্পাউত্ত হানিবুট অয়েণ্টমেণ্ট অভিশয় कार्याकती खेरप। शक्षक काजीय मालय भर्यमा भतिहायाः কারণ, ইহার দারা ক্ষত বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হইবার সম্ভাবনা থাকে।

গে) বিবৃতি:—এক্সটারনাল ওটাইটাস পাঁড়ার জন্ত সাধারণত: যে সমন্ত ফর্সা ব্যবহৃত হয়, যেমন, ইক্ণল ও প্রিসারিন (৫ ইইতে ১০%)। কতক কণ্টিকিংসক এলাম সল্উসন দিতে অভিমত প্রকাশ করেন; কিন্ত অনেক সমন্ত ইংবারা যত্ত্রণাদায়ক উপসর্গ উপস্থিত হইতে পারে। একণ আমি এক্সটার্গাল মিটাসের ফাঙ্গাস্ পীড়া (Fungus affection) সম্বন্ধে বলিতে ইচ্ছা করি। ৪ঠা ফেব্রুনারী, ১৯০৮ সালে Royal society of medicineএর এক সভায় কর্ণ সম্বন্ধে এডিনবার্গের ডা: ইয়ার্ট মাটিন, বলিয়াছিলেন যে Aspergillus nigar অতি সাধারণ সংক্রামণ-কারী ফাঙ্গাস্ (fungus) এবং ইহা প্রান্থই নির্ব্বাচনে ভুল

হইয়া থাকে। মাদ্রাজ প্রদেশে অটোমাইকোনিন্-কর্ণের অতিশয় সাধারণ পীড়া। কর্ণে থইল (wax) প্রদর্শিত হইলে সিরিঞ্জ করিয়া উহা বহিন্তুত করিতে হইবে। ফাঙ্গাগ (Fungas) জন্মাইলে গ্লিসারিণ অতি উৎকৃষ্ট প্রথধ।

বহু প্রকার 'উষধের মধ্যে আমি স্থালিসাইলিক এসিড রেক্টিকাইড্ ম্পিরীটে প্রদান (১০ গ্রেণে ২ আউন্স) পূর্বক ব্যবহারে বিশেষ উপকার পাইয়াছি। কর্ণমধান্ত কাঙ্গাস কলোনি (Fungus Colony) পরিস্কৃত পূর্বক ইহা ব্যবহারে সবিশেষ ফল পাওয়া যায়। তবে, এরুপ উপর্যুপরি দিনে ১ বার করিয়া অন্যুন ১০ দিন যাবৎকাল ব্যবহার করিতে হইবে। আমার ব্যক্তিগত বাবসায় আমি লিলির মার্থিয়লেট সল্উসন ব্যবহার করিবার ব্যবহা প্রদান করি; ইহা একটা জীবাম নাশক (Fungicides) ঔষধ এবং কর্ণে কোনরূপ উত্তেজনা ও জালা করে না। ইহা ব্যবহারে এক্টার্ণাল মিটাসে শুক্তম্ব ও আঁইসবৎ প্রকাশ পায় ও কর্ণমধ্যে কয়েকদিন যাবৎ অলিভ অয়েল প্রয়োগে দ্রীভূত হয়।

(খ) প্যাক্দ :-- আমি বিশাষ করি যে (১০%) ইক্থিয়ল মিণারিন-এক্সটার্ণাল মিটাসের ফারান্ফিউলোসিণ্ রোগী দিগের কর্ণে অক্তপ্রকার ঔষধ প্রয়োগ করা হইতেও ইহা ব্যবহার দ্বারা স্বিশেষ ফল পাওয়া যায়। কর্ণমধ্যে প্রবেশ করিতে পারে এরপ অল এব্সরব্যাণ্ট ভুলার প্যাক্ লাগাইয়া এবং তমাদ্ধে অর ঔষধ মিপ্রিত পূর্বক একটা ডে্নিং ফরনেপ্ ছারা কর্ণমধ্যে প্রবেশ করাইয়া দিতে হইবে। ভৎপরে, ঐ প্যাক্ অর অর ভিজ। রাথিবার জন্ত ২।৪ ঘণ্টা অন্তর ফেঁটো ফোঁটা করিয়া ঔষধ প্রয়োগ করিতে হইবে; **এবং २८ घणे। পরে উহার পরিবর্ত্তন করাইয়া দিতে হইবে।** दांगीमिरात गर्या हैश **शाप्रहे विना**ख स्थान। यात्र त्य. त्य সময় কর্ণে প্যাকৃ দেওয়া হইল-তথন হইভেই মন্ত্রনা উপশ্যিত হয়। এক্সটার্ণাল যিটাদের একজিমা ক্ষতে (Wet Eezema) লিকুইড ু এণ্টিভিরানের প্যাক্ বিশেষ कार्याकती विवश श्रकाशिक हम्। धवः मनम्ख श्रकादि श्रामा कता गाहेर्ड शादा। कडक क्लाब Furunculosis এর প্রথম অবস্থায় (70%) সুরাসরের ভিজা প্যাক্ প্রয়োগ ঘারা বিশেষ ফল প্রদর্শিত হইতে দেখিয়াছি।

- (২) সাধারণ চিকিৎসা:—(a) ওবধ:—এক্সটার্ণাল ওটাইটীস্ বা কর্ণশূল পীড়ায় যন্ত্রণা উপশ্যের জন্ম বেদনাহারক ঔষধ ব্যবহার করিতে পারা যায়। পাড়ায় প্নঃপ্নঃ আক্রমণ নিবারনার্থ মৌথিক ১ ড্রাম পরিমান দিনে ওবার করিয়া কলোদাল্ ম্যাঙ্গানীস বিশেষ উপকারা। ইহার পরিবর্জে মিছুরা ফেরি আর্সেণিক্যালিস্ প্রয়োগ করা চলিতে পারে। কতকক্ষেত্রে ভিটামিন "এ" ও "ডি" ব্যবহার করা হইয়া থাকে।
- ছো পথ্য:—সাধারণতঃ শিশুদিগের অত্যবিক মাত্রায় কার্বো-হাইড্রেটএর সংমিশ্রন (কন্সাম্পদন) কারণে ফারাণকিউলোসিস পীড়া হইতে পারে। এই সমস্ত ক্রেটিক অর্থাৎ ফোঁড়াগুলি গ্রীষ্ম ফালিন আমের সময় দেখিতে পাওয়া যায়। যে সমস্ত শিশুরা বারংবার ফোঁড়ায় ভূসিতে থাকে তাহাদিগের উহা মিষ্ট আহার্য্য থাইবার জন্ম হইয়া থাকে বলিয়া উক্ত হয়। অথবা মিষ্ট আহার্য্য থাইবার পর প্রণঃ প্রাং ফারানকিউলোসিস্ পীড়ার আক্রমণ হয়। সেই জন্ম বর্মকদিগের এরপ পীড়ার আক্রমণ হইলে বহুমূত্র পীড়ার বর্ত্তমান আছে কিনা মনে করিতে হইবে; যদি উহার বর্ত্তমান থাকে হবে, চিকিৎসার প্রয়োজন।
- (গ) লেখক বলেন যে ফ্রান্ফিউলোসিস্ পীড়ায়
 ইয়াফাইলোককাল ভ্যাক্সিন ধারা চিকিৎসায় সবিশেষ ফল
 পাইতে দেখিয়াছেন। এই ভ্যাক্সিন ইণ্ট্রামাস্কুলার
 ইঞ্জেকসনরূপে দেওয়া ভাল এবং প্রয়োজনাত্মসারে ২।৪
 দিন অস্তর ২।৪টা ইঞ্জেকসনে সবিশেষ ফল পাওয়া মায়।
 লেখক ভবল ডোজে ইহা ব্যবহার করিবার অমুমতি প্রদান
 করেন না।

মিড্ল ইয়ার (Middle ear)

ছানিক চিকিৎসা:—(a) পীড়ার প্রাণমিক অবস্থায় সেক ভাপ বিশেষ ফলদায়ক।

(b) ধৌত ও পরিছার করা—পিচ কারী ছারা পরিছার

ও ধৌত করিবার প্রথা অনেকে সমর্থন করেন, আবার অনেকে ইহা একেবারেই সমর্থন করেন না। অথবা শুদ বা উষণ্যক্ত পিচকারী করিবার প্রশ্ন এন্থলে উঠিতে পারে না। একটার্নাল মিটাদের চর্মের পর্দা অন্তান্ত স্থানের চর্ম্ম হইতে সম্পূর্ণ পৃথক এবং উহা অভি পাতলা পদা দারা আবৃত। পূঁয সংযুক্ত কর্ণে পিচকারী করায় পূঁয মিটাসের গভীরতম স্থান হইতে উত্থিত পূর্বক মধ্যকর্ণের সংক্রামণতা করাইয়া দিবার সম্ভাবনা থাকে। অনেক ক্ষেত্রে পরীকা দারা জান। গিয়াছে যে মাস্টয়েড অপারে-সনের পূর্ব্বে কর্ণমধ্যে কোনপরূপ কলার্ড সলুউসন দারা পিচকারী করায় উহা প্রায় কেতেই দেখা যায় যে মাষ্টয়েড এন্টেরাম দারা বহিষ্কৃত হববার চেষ্টা পাইতে পাকে। Eric Waston Williams বলেন বে কর্ণ মাধ্র্য foreign body ছাড়া অন্ত কোনও কেত্রে কর্ণে জন প্রবেশ করান উচিত নহে। পকান্তরে ইহা বলা ষ।ইতে পারে যে পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় পিচকারী না করিয়া থালি হাতে কর্ণ মধ্যন্ত পুষ পরিষ্ণার করা ষাইতে পারে। এই অবস্থায় পূঁব পরিষ্ঠার করিতে হইলে সামান্ত তুলা হারা পরিষার করা হয়; কিন্তু এরূপ উপায় অবলম্বন দারা কর্ণমধ্যস্থ চর্ম স্থাদাত প্রাপ্ত গু ক্ষতিগ্রস্থ ইয়া থাকে ও অত্যন্ত যন্ত্রণা উৎপাদন করে। কর্ণ পটাহের অবস্থা বিশেষ উন্নতজনক না হওয়া পৰ্যান্ত উহার স্থানগুলি পিচকারী করিবার পর উহার চিকিৎসা কিরূপ ভাবে করিতে হইবে অথবা পীড়া নির্বাচন প্রবালী পৃথক পৃথক অবস্থায় কিরূপ ভাহা পরিলক্ষিত হইবে। আমার নিজ অভিজ্ঞতার ইহাই বলিতে চাই বে-যদি মুহভাবে পিচকারী ও পরিষ্কার করা যায়, তবে উহাতে কোনওরপ উত্তেজনা প্রকাশিত হইবার সম্ভাবনা নাই। প্রত্যেক কর্ণপুরু সংযুক্ত রোগীদিগের দৈনিক একভাবে পরিস্কার করাও সমিচীন নহে। সাধারণ ঈষহঞ পরিস্কৃত জলদারা পিচকারী করিয়া কর্ণমধ্য পরিষ্ঠার করা ভাল।

(গ) পরিষ্কার (Instillations):—সাপুরেটিভ ওটাইটীস মিডিয়ায়, কার্বলিক এসিড গ্লিগারিনে (৫%)

প্রদান পূর্বক কর্ণ সম্বন্ধীয় পীড়া বিশারদ কর্তৃক প্রায়ই সচরাচর ব্যবহাত হইয়া থাকে। মস্পতা, পরিষ্কার. বিষাক্ততা প্রতিশেধক ও সাময়িক যন্ত্রনা নিবারক হিসাবে ইহার প্রচলন আছে। ছোট ছোট শিশুদিগের মৃত্ব আকারের দ্রবীকরণ অর্থাৎ ২% হইতে ৬% পর্যান্ত ব্যবহার করিতে উপদেশ দেওয়া হয়। এবং অতিশিশু দিগের পীডাক্ষেত্রে কার্ম্বলিক এসিডের পরিবর্ত্তনে বোরিক এসিড প্রয়োগ করা ভাল। যদি নি:সরণ (aural discharge) থুব পাত্রা ও অলপরিমাণে সংঘটিত হয়, ভাহা হইলে বোরিক এসিড রেষ্টফাইড স্পিরীট মিশ্রিত ক্রিয়া (10 grains to oz I) ক্রিয়া ব্যবহার বারা উহা ওছত্ব প্রাপ্ত হইয়া থাকে। এই অবস্থায় সলিউসন মাথিয়লেষ্ট বিশেষ কার্য্যকরী। লিকুইড এণ্টিভিরাস্ও অনেক সময় বহু রোগীকে আরোগ্য লাভ করিতে সমর্থ ছয়। কালে ফোঁটা দিবার ঔষধ ব্যবহার ও প্রস্তুত প্রণালী সম্বন্ধে আমি বিশেষ যতু অবলম্বন করিয়া থাকি। কর্ণে क्षाँछ। मिवात माधातन लानानी এहे य त्रांशीक चाल्ड আছে মন্তক নত করিতে উপদেশ দিতে হইবে এবং তৎপর কর্ণে ফেঁটো দিবার পরমূহর্ত্তেই দোজা ভাবে থাকিতে বলিতে চটবে। আমি রোগীদিগকে আক্রান্ত কর্ণের বিপরিত দিকে শয়ন করিতে বলিয়া থাকি; এবং তৎপর কর্ণমধ্যে ঔষধ প্রয়োগ করিয়া আচ্ছা করিয়া আন্তে আন্তে কর্ণ এদিক ওদিক করিয়া ঝাঁকাইয়া থাকি। **অবন্থার ৫ হইতে ১০ মিনিট কাল থাকিবার পর রোগী** সোজাভাবে উঠিয়া কর্ণমধ্যস্ত দ্রবীকরণটা ফেলিয়া দেওয়া হয় এবং তৎপর আন্তে আন্তে কর্ণ মধ্যস্তা জলীয় পদার্থ, 🖐 প্রাপ্ত হয়। এইরূপে যথেষ্ট পরিমাণে ও অধিক দিন वाां नी नःरवां कन श्राश्च र छत्र। यात्र ; धवर जवीकत्रन ামধ্যকর্ণের ভিতর প্রবেশ করিতে স্থযোগ পায়; পটাহ ও ভরণ পদার্থের মধ্যস্থিত বায়ু বুদুদ অপসরিত হয় এবং ব্যবদ্ধত দ্রবীকরণের বাহ্নিক প্রবাহিত হইবার অভা মিটাণের নি:সরণ পরিষ্কার হইয়। যায়। পূঁষ সংযুক্ত কর্ণে তুলা 🤏 জিবার প্রথা সর্ব্ব স্থানে দৃষ্ট হয় কিন্তু উহা সর্বতোভাবে

পরিংার্যা: কারণ উহার দ্বারা কর্ণমধ্যে পরিকার হওয়া রুদ্ধ হইয়া যায় এবং কর্ণমধ্যে বায়ু চলাচল করিতে পারি না; আর সেই জন্ম উহার দারা বিশেষ কার্য্য পাওয়া যায় না। তবে এইটুকু বিশেষ ভাবে লক্ষ্য রাখিতে হইবে যে সানকালে কোনও ক্রমে যেন কর্ণমধ্যে জল প্রবেশ করিতে না পারে। ইউটেসিয়ান টিউবের গ্রীবা প্রদাহে টাগাস পাম্পিং বিশেষ (pumping the Tragus) উপকারী: পূর্ব বর্ণিত উপায়ে রোগী শামিত অবস্থায় থাকিয়া মিটাদে যে কোনও উপযুক্ত সলুউসন ছারা পরিপূর্ণ করিয়া কিছু সময় রক্ষিত করিতে হইবে। যদি রোগী অন্তভব করিতে থাকে যে উক্ত সলুউদন গলদেশের সন্নিকটে আদিতেছে তবে পীড়ার কিছু উন্নত অবস্থায় বলিয়া অফুমিত হইতে পারে। আজিরল অথবা প্রোটারগল সলিউসন (১%) উপযুক্ত নির্বাচিত রোগীক্ষেত্রে কয়েকদিন যাবং এইরূপ ভাবে দিনে ১ বার করিয়া ব্যবহার করিতে পারিলে-चारतक ममग्र चिथक मिराने निः मद्रेश (aural discharge) পরিষ্কার হট্যা যাইতে পারে।

এম্বলে আমি হাইড্রোজেন পারক্সাউড সম্বন্ধে কয়েকটা কথা বলিতে ইচ্ছা করি; সাধারণতঃ ইহা অজানা লোকদিগের মধ্যে যে কোনও কর্ণপীডার প্রাথমিক সাহায্য-কারী ঔষধরূপে ব্যবহৃত হইশা থাকে। হাইডোজেন প্যারাকসাইডের প্রতিশেষ্ধ মূল্য অতি সাম্বিক এবং অবহেলা করা যাইতে পারে। যথনই ইহা অক্সিজেন কর্তৃক বিভক্ত হইয়া যায় তথনই ইহা কেবল মাত্র জল হয়। দেইজ্ঞাই এই হাইড্রোজেন প্যারাক্সাইডের অক্সিজেন পরিত্যক্ত হইয়া মাত্র জল বর্ত্তমান থাকিয়া উহা কর্ণমধ্যে প্রয়োগ কালে বিশেষ ক্ষতিকারক। ইহাতে কিছু অংশ বা পরিমাণ সালফিউরিক এসিড বর্তমান আছে: ইহা চর্ম ও টিক্টানিক ঝিল্লীর উওেজনা প্রকাশ করে। কিছ हेश मख्छ मकलात थात्रणा य हेशाल किছू ना किছू আরোগ্যকারক শক্তি নিহিত আছে। পুষযুক্ত কর্ণে ফোঁটা ফেলিবার পর এই অক্সিজেন জলে (Oxygenated water) যে গাঁজা হইয়া উঠে ঐটুকুই কেবলমাত্র

উপকারক। কিন্তু ঐ জীবাকু সংযুক্ত বৃদ্বুদগুলি যদি কোনক্রমে অভিটাস্ দিয়া আক্রান্ত ম্যাস্টয়েড অটামে পৌছিতে পারে তবে বিশেষ অপকারের সম্ভাবনা থাকে। কর্ণ পীড়ার যদি হাইড্যোজেন পারাকসাইড উপযুক্ত ভাবে প্রযুক্ত না হয়—তবে ক্ষতির সম্ভাবনা থাকে। Ewart Martin বলেন যে ইহাদারা কেবল মাত্র উত্তেজনা প্রকাশ করে এবং প্রায়ই কর্ণের এক্জিমা ক্ষত উৎপন্ন করাইয়া থাকে। Waston Williams উক্ত ঔষধ কর্ণে প্রয়োগের একেবারেই পক্ষণাতি নহেন।

এতৎ সম্বন্ধে আরও কিছু প্রকাশ করিতে উচ্ছা করি।
একুট্ ওটাইটস্ মিডিয়া পীড়ায় বন্ধণ। প্রশমনার্থ কর্ণে
কোকেইন প্রয়োগ সম্পূর্ণ নিপ্রয়োজন। বদি কর্ণপটাহের
পূব বেশী পার্ফোরেসন্ থাকে—ভাহা হইলে ঔষধটী—
আসিতে পারে; এবং যদি রোগী বন্ধণা প্রশমনার্থ প্রায়ই
কোকেইন প্রয়োগ করিতে থাকেন—ভাহা হইলে শরীর ছ
প্রণালীর সহিত কোকেইন মিশ্রন জনিত কারণে (Cocaine absorbtion into the Sy tem) অনর্থক
রোগী ভূগিতে পারেন। রক্ষিন ঔষধ—বেমন, মাকুরোক্রোম
বিশেষতঃ মধ্যকর্ণের একুট সাপ্রেসনে ব্যবহার করা
কর্ত্তব্য নহে। attic perforations এ কোন জলীয়
স্বিভিসন ব্যবহার করা সমিচীন নহে।

প্রাতন ও তরুণ সাপ্রেটিভ ওটাইটীস মিডিয়া পীড়ায়
এরূপ অনেক ক্ষেত্রে দেখা যায় যে ষেন্থলে আরোগ্য শেষে
অর্থাৎ অল্প প্রায় পদার্থ নিঃসরণ কালে বছপ্রকার কর্পে
প্রদন্ত ঔষধ কর্ণগুদ্ধ করিবার মানসে প্রযুক্ত হইয়া থাকে।
এরূপক্ষেত্রে কয়েকদিবস যাবৎ প্রতিদিন বোরিক এসিড্
পাউডার প্রদানে পীড়া ঝারোগ্য হইয়া থাকে। Sulzberger's Powderও একওউদ্দেশ্রে সবিশেষ উপকারক ঔষধ।
এবং ইহা অল্প একটু স্থরাসরের মধ্যে প্রদান পূর্বাক ১
রোণ পরিমাণ আইওডিন (Resublimated) দিয়া
স্থাইভ করিয়া প্রস্তুত্ত হয়। স্থরাসরে ২ ড্রাম পরিমিত
বোরিক এসিড যুক্ত করিয়া পেট প্রস্তুত পূর্বাক শুদ্ধ করিছে
হইবে; এরপে • ৭৯% আইওডিন-কন্সেনটেসন
বোরিক এসিডে প্রযুক্ত হইবে।

এলো--পৌৰ ২

প্রসারণ করণ (Inflation):—সাপ্রেটজ ওটাইটাণ মিডিয়া পীড়ার শেবাবস্থায় এবং প্রাবীয় অবস্থায় মধ্যকর্ণের ইউষ্টেসিয়ান্ ক্যাথারটিজেসন ও প্রসার করণ চিকিৎসা হিসাবে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ক্যাথিটার ধারা ইউষ্টেসিয়ান টাউব মধ্যে বাষ্প অথবা ওবধ প্রদান সম্বন্ধে আমার অভিজ্ঞতা অতি অল্ল এবং এইরূপ উপায় অবসমন ধারা কিরূপ ফলপ্রাপ্ত হওয়া বায় তিধিয়ে জানিতে ইচ্ছুক; প্রাতন অবস্থান জিল্প আইওনিজেসন সবিশেষ কার্য্যকারক (Zinc Ionisation is a Valuable mode of Treatment).

প্রাগ: — সিণভার নাইটেট (১০%) টিন্দানিক
ঝিলীর ধার অথবা মিটাস্ প্রাচারের দানাময় পদার্থ
জন্মাইতে বাধা প্রধান করে। ইহা অভি আন্তে আন্তে
তুলা দ্বারা প্রয়োগ করিতে হইবে। ইহা কদাচও কর্ণে
ফোঁটা দেওয়া উচিত নহে। ট্রাইকোলার এসিড এবং
ক্রোমিক এসিড অভিশন্ন উত্তেজক এবং ওটাইটিন্ মিডিয়ার
উত্তেজনা প্রকাশ করে।

সাধারণ চিকিৎসা (General Treatment):-(a) ঔষধ: - একুট ওটাইটাস্ মিডিয়া পীড়া এবং উহার কভকগুলি উপদর্গ চিকিৎসায় দাল্ফানিলামাইড বিশেষ উপকারী। তরুণ অথবা পুরাতন আকারের বিশেষতঃ ক্লীলোকদিগের পক্ষে অধিকদিন যাবং উক্ত ঔষধ অনেকে वावहात क तता थाका। आमि तिथिशहि त्य अत माजान উক্ত श्रेवध প্রয়োগ दाরা ওটাইটীস্ মিডিয়া অথবা **তরুগ** প্রাথমিক অবস্থার ম্যাষ্ট্রডাইটাদ পাঁড়ার পকে মথেষ্ট ; বয়স্কলিগের পক্ষে প্রতি ৪ ঘণ্ট। অন্তর ১টা করিয়া বটিকা: यनि करत्रक निवन गर्था मरखायजनक कल পां छत्र। ना यात्र তবে, ঔষধটী অধিক প্রয়োগ করা সমিচীন নহে। মধ্য কর্ণের (middle ear) পুরাতন প্রদাহে ইহার कार्याकातीला अधिक विनया आमात्र मत्न हम ना। अवधि ব্যবস্থা দিবার সময় রক্ত পরীক্ষা করা উচিত। অধুনা ইহা নিক্ষণিত হইয়াছে যে উক্ত এবধটির কিছু বেদনাছারক (analgesic) শক্তি আছে।

পথ্য:—হাসপাভালে অধিক ৰাত্ৰায় প্রাতন মধ্য কর্পের সাপ্রেসন পীড়া দৃষ্ট হয়; এবং ইহার প্রধান কারণ পৃষ্টিহীনভা। আমার বিশাস, এই সমস্ত পৃষ্যুক্ত কর্পপীড়ার প্রধান ঔষধ রোগীকে প্রভিদিন এক গ্লাস করিয়া পরিত্র হয় পান করিতে দেওয়া। প্রায়ই এই সমস্ত রোগীদিগের পথ্যে ভিটামিনের অভাব দৃষ্ট হইয়া থাকে। প্রাত্তর পৃষ্যুক্ত কর্পপীড়া চিকিৎসার, ভিটামিন 'এ'ও 'ডি'র ব্যবস্থার বিশেষ উপকার দর্শে। এভিষয়ে আমার মনে হয় যে প্রাতন "ওটাইসীস মিডিয়া" পীড়ায় ভিটামিন 'গেল' ব্যবহার করিলে উপকার সাধিতে পারে। আমি নিজে কতগুলি ক্ষেত্রে ইহা ব্যবহার ছারা বিশেষ উপকার পাইয়াছি।

ইণ্টারনাল ইয়ার (Internal Ear):—
লেবিরিয়ের প্রধান লক্ষণ হইতেছে বধিরতা, টিটেনাস এবং
ভার্টিগো। বখন এগুলি একত্রে আক্রমিত হয় তখন
Meniere's syndrome বলিয়া নির্বাচিত হইয়া থাকে।
ইহাকে কোন কোন নাম প্রদান করার চেয়েও ইহার
কারণ নির্বাচন করা প্রয়োজন। স্থানিক কারণ ব্যতিরেকে
বেমন কর্পে খইল জন্মান, লেবিরিয়ের ফিটুলা প্রভৃতি
হিইয়া থাকে। প্রয়েষ চিকিৎসা কালে নিয়োক্ত ৫টি বিষয়
লাইয়া আলোচনা করা যাইতে পারে।

- ১। Systemic desease—উপদংশ প্রথম স্থান অধিকার করিয়াছে; রক্তপীড়া, কার্ডিরোভাসকুলার পীড়া, স্নায়বিক গোলবোগ প্রভৃতির দিকে লক্ষ্য রাধিতে হইবে।
- ২। Endocrine Disfunction—জ্রীলোকদিপের এতৎবিষয় বিবেচনা করিতে হইবে। অষ্ট্রোজোনিক বিরোপি, টিটেনাদ. ভার্টিগো. ও অটোস্থিলিরোসিদ পীড়ার উপযোগী। থাইররেড ও প্যারাধাইরইডে অনেক ক্ষেত্রে কার্য্যকরী।
- ৩। Auatonomic Imbalance—(sandoz) সম্বন্ধে পূর্ব্বে উক্ত হইরাছে; কতকগুলি টিটেনাস রোগীন্তে ইহা ব্যবহার দারা ভাল ফল পাওয়া গিরাছে।
- ৪। Allergy:—এলার্জি কারণ বশতঃ অনেকক্ষেত্রে
 ক্যালসিয়াম থিরাপি কার্য্যকরী।
- Metabolic disorders :—এত্ত্বিয় বিরাশিতে
 লেখকের বিশেষ অভিজ্ঞতা না থাকায় সবিস্তারে লিখিত

 ইইল না।

পরিশেষে ইছাই বক্তব্য বে আমাদিগের কর্ণপীড়ার কেবলমাত্র একটা নির্দিষ্ঠ ঔষধের উপর নির্ভন করা উচিত্ত নহে। উত্তমরূপে পীড়া পরীক্ষান্তে উপযুক্ত ঔষধ নির্মাচন করা ভাল। (P. M. Aug. 41.)

বাংলা ভাষায় দেহস্থ গ্ৰন্থিরস তব বিজ্ঞান এবং যৌন বিজ্ঞান (Saxual Science) সম্বন্ধীয় পুত্তক ভা: সন্তোষ কুমার মুখার্জ্জী এম, বি কৃত প্রস্থীরস তত্ত্ব।

ইহাতে দ্বী পৃক্ষবের দেহ ও মনের পরিবর্ত্তন, স্ত্রীলোকের দ্রী সংসর্গ শক্তি; অকাল যৌবন, নর নারীর যৌবন, আদল লিন্দা ও উহার শক্তি বৃদ্ধির উপায়, রতিশক্তি বিকৃতি, যৌন স্থাধি ও উহার প্রতিকার, রতিক্রিয়া গর্ডোৎপত্তি ও অত্ প্রভৃতির শীড়া ও চিকিৎসা প্রভৃতি বিষদভাবে বর্ণিত আছে। উক্ত ১ম সংস্করণের বিলাতি বাইগুং বৃক্ত চিত্র বিহীন পৃত্তকথানি প্রাহকদিগের স্থবিধার জন্ত ২০০ টাকা স্থলে ১০০ টাকার দেওরা হইবে। ডাঃ মাস্থল স্বতন্ত্র। প্রায় ৪৭ বৎসরের প্রচলিত— বর্দ্ধমান, পাঁইটার, ডাঃ ডারাপদ দত্তর



কানের পূঁব বা কানপাকা, সর্ক্রিধ খা, হাজা ও এক্জিমার বহুপরীক্ষিত অব্যর্থ মহৌবধ। জালা বন্ধনা বা পারা নাই। ছোট শিশুর কানেও নির্ভরে দেওরা চলে। শিশি ॥॰, ৩টা ১।॰, মাঃ॥॰ আনা।

হেড অফিস—পো: পাইটা, জেলা বর্জমান।
প্রাথিস্থান—লণ্ডন মেডিক্যাল ষ্টোর; এম্, ভট্টাচার্ব্য;
বি, কে, পাল; রাইমার; চণ্ডী মেডিক্যাল প্রাভৃতি।

উপদংশ ও প্রমেহ (সিফিলিস ও গণোরিয়া)

লেখক:—ডা: শ্রীঅজিভ কুমার দেব M. Sc. M. B. (Cal)

D. P. M. (Eng.)

কলিকাতা।

ইহা একটি ছে ারাছে রোগ (Contagious)। এই त्वत्रात्रात्मत्र कौवानूत्क न्लाहेरबाहित। न्तानिका वरन ; সিফিলিস রোগটি পক্স (pox) বা লুইস (lues) নামেও অভিহিত হয়। যদিও গণোরিয়ার সহিত সিফিলিসের কোন সম্বন্ধ নাই বেহেতু রোগ ছইটি বিভিন্ন জীবাণু হইতে উৎপন্ন হর তথাপি এক ব্যক্তি এক সঙ্গে তুইটি রোগেই আক্রান্ত হইতে পারে। সাধারণত: মৈথুনকালে (Sexual intercourse) উক্ত ব্যাধিষয় এক ব্যক্তি হইতে অঞ্চ ব্যক্তিতে প্রসারিত হয়। অবশ্র কথনও কথনও চুম্ন (kissing), একপাত্ত হ'হতে পানীয় গ্ৰহণ (drinking cups), ভোয়ালে বা অন্ত কোন ব্যক্তিগত জিনিদের মধ্য मित्रा द्वारात्र वीव इषादेश थाक । उनमः द्वागीहिक তিন শুরে বিভক্ত করা হয়। প্রথমাবস্থা (First or primary stage)—এই সময় অগ্রথকের ভিতর দিকে (fore skin) অথবা পেনিদের করোনার (corona) নিকট একটি কুসকুড়ি (pimple) বা ছোট খারের উৎপত্তি হয়। এই ঘা টিপিয়া দেখিলে শক্ত বোধ হয় অই জন্ম ইহাকে হার্ড ভারর (hard chanere) আখ্যা দেওয়া হইবাছে। চর্মের বে স্থান ছিঁড়িয়া যার সেই স্থান मियार निकिलित्मव कीवान भवीत्व धाविष्ठ हय : हेहाद भव দশ দিন হইতে ভিন সপ্তাহের ভিতর ঐ অংশে কুসকৃতি, কোছা (blister) বা খা উল্গত হয়। বেশীর ভাগ কেত্রে একখানি বা দেখা দেয়: তবে সময় সময় একগুলে ছই ভিন খানি ঘাও উৎপন্ন হইয়া থাকে। স্ত্রীলোকের বোনি (Vagina) वा क्वायूत (uterus) মূখে च বাহির হওয়ার উহা সহজে ধরা পড়ে না। ওঠদেশ, অপুলি, জিহরা, হস্তপদ, গুনদেশ বা পরীরের যে কোন সংশ শীবাগ্র সংস্পর্কে আলিলে ঐ হলে ভাছারের উৎপত্তি

হইবে : কোন ঘায়ের চেহারা দেখিয়াই সকল সময় জোর कतिया वना यात्र ना या के चारवत शृष्टि शहेताह निकिनन হইতে বা চাঁচিয়া (scrapings) যে রস নি:স্ত হইবে তাহা অন্ধকার কক্ষে অণুবীক্ষণ যন্ত্র সাহায্যে পরীক্ষা করিলে (dark ground illamination) রোগের জীবাণু দেখা যাইবে। ভাষার উদ্যাত হইবার পর কুঁচকির গও-শুনিও (inguinal glands) কুলিয়া উঠে। স্ফীত পণ্ড ফুটা করিয়া বে রস বাহির হইবে ভাহা উক্ত উপারে পরীকা করিলেও রোগের কারণ ধরা পড়িবে (gland puncture)। এই প্ৰকার খায়ে ব্যধা হয় না ভবে উহাজে পু'জ ভরিয়া উঠিলে (secondary infection) বার্থা হইতে পারে। রোগের প্রথম অবস্থায় রক্ত পরীক্ষা করিলে (ভাসারম্যান রিএক্সন) (wassermann reaction) ফল নভর্থক (negative) হইবে। এই দম্ম চিকিৎদা আরম্ভ করিলে রোগ নিরাম্ম হইবার সম্ভাৰনা সৰ্বাপেক। অধিক: তবে কেবল ক্ষতের উপর প্রধণ প্রালেপ করিয়া এই ব্যাধির কবল হইতে নিক্নজি পাওয়া যায় না।

ষিতীয়াবস্থা (Secondary stage)—প্রাইমারী ভারার উলগত হইবার তিন হইতে হয় সপ্তাহ পরে এই অবস্থা আরম্ভ হয়—এ সময় নিয়বর্তী লক্ষণগুলি প্রবট হয় ১। সর্বালে কোটকমালা (rash) নির্গত হওয়া—ইহাদের বিশেষত এই বে এগুলি চুলকায় না (no itching); কোটকমালা নানাপ্রকারে দেখা দিতে পারে—ক্ষমন্ত বা প্রশুলি হামের মত দেখায় আবার ক্ষমন্ত ক্ষমন্ত উহা বড় বসন্তের মত (small pox) এর মত দেখিতে হয়। কোটক-মালার বৈচিত্রাও ইহার শার এক বিশেষত্ব। ২। মুখ বিষয়ে (mouth) কুলা খেডবাৰ কি

নাধির হয় (mucous patches) এগুলি গালের ভিতর জিহনার উপর, মাড়ী বা টন্সিলের উপর দেখা দিতে পারে—অনেক সময় এগুলি জর চুঁটোর মত (herpes)

৩। জননেব্রিয়ের উপর অথবা মলঘারে কতকগুলি বীজগুড়ি বাহির হয়—এগুলিকে ওয়ার্ট (warts) বলে।

৪। মাথা হইতে চুল উঠিয়া যাওয়া। ৫। গলার ভিতর বা হওয়া ও জর হওয়া। মুখের বা ও ওয়াটএর ৰারা অনেক ব্যক্তি সংক্রমিত হয়—এজন্ম রোগীকে স্তৰ্কতা অবলম্বন করিতে হঠবে যাহাতে জানিয়া গুনিয়া **শস্ত ব্যক্তির মধ্যে রোগের বীজ বপন না করে--- অভএব এ** সময় সহবাস পরিত্যাজ্য এবং চুম্বন নিষিদ্ধ; কারণ এই ছুই উপায়ে রোগটি জ্রুত প্রদারিত হয়। রোগীর ভোয়ালে. िकनी, तुक्म, देखानि वास्त्र वावशाब कवित्व ना। त्य গেলাসে রোগী চুমুক দিয়া জলগ্রহণ করিয়াছে সে গেলাস স্পর্শ করা বিপজ্জনক। তদ্ধপ রোগীর দিগারেটের পাইপ সাবান ও তৈল অপর কাছারও ব্যবহার কর। অফুচিত। দিতীয়াবস্থার রক্ত পরীকার ফল সমর্থক বা পঞ্জিটিভ হয়। धारे नगर इहे এकि आर्थितिक ও विनगां हेन्रक्रिन **শইলেই ভাষার বা ক্ষেটিকমালা** (rash) দুরীভূত হয় এবং ইহাতে জনসাধারণের ধারণা হয় যে রোগী আরোগ্য লাভ क्रियाहः : द्रांशिष्ठ थे धात्रनात्र वनवर्खी हहेबा ब्याबहे उधाछ ছইয়া যায় এবং আমাদের দেশের অনেক ডাক্তারও ছুই ডিনটি ইনজেকসন দিবার পর রোগীর উৎসাহ না দেখিয়া নিজেও ক্ষান্ত হইয়া বান। বলা বাছলা এইভাবে এই ছুরারোগ্য বেয়ারামের কবল হইতে মুক্তি পাওয়া আসম্ভব। ইহার জন্ম হুই বৎসর রীতিমত চিকিৎসার আয়োজন করিতে হইবে কিন্তু তৎপূর্বে সিফিলিস সম্বন্ধ ষ্থেষ্ট পরিমাণে লোকশিক্ষার ব্যবস্থা করা প্রয়োজন, ভাহা ्रमा इहेरन क्टिंह भूताभूति हिकिश्माय मच्च हहेरत ना।

সিফিলিসের প্রচ্ছন্ন অবস্থা (hidden stage)—বছ্ শ্যক্তি অক্তাভসারে উপদংশ রোগে ভূগে ইহাদের মুধ্য বোগের কোন লক্ষণও প্রকাশ পায় না। যাহারা সিফিলিসে আক্রান্ত হইয়া কোন চিকিৎশ করে নাই বা অনিয়মিত ভাবে চিকিৎসা করিয়াছে তাহাদিগের মধ্যে রোগটি এই ভাব ধারণ করে। ইহাদিগের ছকে বা অলপ্পতালে অহথের কোন ছাপ পুঁজিয়। না পাইলেও রক্ত পরীক্ষান্তে দেখা যায় যে ভ্যাসারম্যান টেই পজিটিভ হইয়াছে। লক্ষণ না থাকিলেও জীবাণ্গুলি তাহাদিগের কর্ম হইতে মুহুর্ত্ত কণ্ড বিরত হয় না—উহারা মন্তিক, স্ব্যুমা (spinal cord), যক্তত, রক্তনালী প্রভৃতির অনবরত অনিষ্ট করিতে থাকে।

রোগের তৃতীয়াবস্থা (Tertiary or third stage) সংক্রমিত চইবার পাঁচ দশ বা বিশ ত্রিশ বংসর পরে রোগাঁটি নানাভাবে স্থরূপ প্রকাশ করিতে পারে; ঐ সময় হৃদরোগ মন্তিস্ক বিক্রতি, পদ্ধরে পক্ষাঘাত, দৃষ্টিশন্তিহীনতা ও অক্সান্ত বছবিধ সাংঘাতিক জাটনতা তাওব নীলা স্থক্ত করিয়া দেয়। বেয়ারামের এই স্তরে তৎপরতার সহিত চিকিৎসা আরম্ভ করিলে রোগ আরোগ্য স্স্তবপর না হইলেও উহার অগ্রগতি রোধ হইতে পারে। রোগীর অজ্ঞাতসাার সিফিলিস হইতে বহু গুরুতর ব্যাধি স্প্রই হয় ভ্যাসারম্যান টেইই ইহার একমাত্র প্রমাণ। বলা বাছল্য সিফিলিসের বীক্ষ যে টুকু ক্ষতি সাধন করিয়াছে ভাহার আর পূরণ হইতে পারে না।

উপদংশ রোগ ও গর্ভাধান (Syphilis and pregnency)— জরায়র ভিতর অবস্থান কালে সিফিলিসের জীবাণু মাতা হইতেজ্রণের মধ্যে পরিচালিত হয় (transmited)। মাতা উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইয়া বথামথ চিকিৎসা না হইলে পাঁচেবার গর্ভধারণ করিয়া তিন চারি বার মৃত সন্তান প্রস্ব করিবেন (miscarriage and giving birth to dead child) এবং পরিশোবে মে জীবিত সন্তানের জন্ম দিবেন সে সহজাত উপদংশ রোগে (congenital syphilis) ভূগিতে থাকিবে। জীলোক দিগের স্থান্থার জননেজ্রিয়ের অভ্যন্তরে অবস্থিত হওয়ায় রোগটি প্রথমাবস্থায় সহজে ধরা পড়েনা। গর্ভাধানের সন্তাননা মাত্রেই ভাক্তাবের পরামর্শ লওয়া এবং রক্ত

পরীক্ষা করা যুক্তিযুক্ত। রক্ত পরীক্ষার দ্বারা দিফিলিসের উপস্থিতি প্রতিপন্ন হইলে তৎপরতার সহিত চিকিৎসা বিধান করিতে হইবে তবেই নবজাত শিশু উপদংশ রোগের কবল হইতে পরিত্রাণ পাইবে। পাঁচমাস কাল গর্ভধারণ করিবার পূর্বে চিকিৎসা স্থক করিলে যতটা স্থফল পাওয়া যায় উহার পরবর্ত্তীকালে চিকিৎসা আরম্ভ হইলে শিশু রোগমুক্ত নাও হইতে পারে।

প্রতি বংসর বছলোক উপদংশ রোগে মারা পড়ে: উপদংশ রোগে আক্রান্ত হট্যা যে সকল জটিলতা উৎপন্ন হয় তন্মধ্যে হৃদ:রাগ, সায়ুরোগ, অন্ধত্ব ইত্যাদি প্রধান। মৃত বংসের জন্ম ও বারংবার গর্ভপাতের (abortions of miscarriages) অন্তত্তম কারণ উপদংশ রোগ। এতহাতীত সিফিলিস হইতে অঙ্গবৈকল্য (deformities) উৎপন্ন হয় এবং ঐক্সপে বছ বাজি অকর্মণা ও সমাজচাত হইয়া আজীবন কষ্টভোগ করে। অথচ আমরা সকলেই জানি যে উপযুক্ত চিকিৎসার ছারা এই রোগ হইতে নিরাময় হওয়। যায় তবে চিকিৎসা অনিয়মিত হইলে কিছুকালের জন্ম অস্থাধের লক্ষণ চাপা পড়ে মাত্র। রোগাক্রাস্ত হুইবার ছয় মাসের মধ্যে চিকিৎসার ব্যবস্থা হইলে এবং অন্ততঃপক্ষে তুই বৎসর নিয়মিতভাবে চিকিৎসা চলিলে আরোগ্য লাভের মন্তাবনা খুবই বেশী, তবে বছ পুরাতন রোগে চিকিৎসার ফল তত আশাপ্রদ হয় না যদিও এক্ষেত্রে বেয়ারামের অধোগতি প্রতিরোধ করা গায়।

চিকিৎসা—রীভিমত চিকিৎসা করিতে হইলে সপ্তাহে একটি করিয়া আর্সেনিক ও একটি করিয়া বিসমাথ ইন্জেকসন লইতে হয়। এইরপ ৭০টি ইন্জেকসন লওয়ার প্রয়োজন হইতে পারে। বে সকল চিকিৎসক ১২নিরিয়াল ডিজিজে বিশেষজ্ঞ হইয়াছেন তাঁহারাই প্রতি রোগীয় ঔষধের মাত্রা নির্ণয় করিয়া দিবেন—কারণ এক নিয়ম সকল কেত্রে প্ররোগ করা সমীচীন নহে। অয় কয়েকটি

ইঞ্জেকসন দিয়া রোগীকে ছাড়িয়া দেওয়া ও চিকিৎসা না করায় কোন প্রভেদ নাই। প্রাতন রোগীকে অভি সাবধানে ইন্জেকসন দিতে হইবে এ হলে অনেক সময় নিয়মিত চিকিৎসা সম্ভবপর হয় না *—বিশেষজ্ঞ রোগীর ষথাযোগ্য চিকিৎসা সম্ভবপর হইবে না। অমুপযুক্ত ব্যক্তির হল্তে (quacks) চিকিৎসার ভার অপিত হইলে রোগীর সমূহ অনিষ্ট হইবার সম্ভাবনাই অধিক।

উপদংশ রোগের চিকিৎসার সময় নিমবর্তী বিষয়**গুলি** মনে রাখিতে হটবে—

>। বৎসরে একবার করিয়া রক্ত পরীক্ষা করা উচিত। (২) কেহ উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইয়াছে এরূপ দন্দেহ হইবামাত্র ডাক্তারের পরামর্শ লঙরা যুক্তিযুক্ত এ সমূর অশিক্ষিত বাক্তির (হাতুড়ে) কাছে গিয়াবা ঔষধের দোকান হইতে নিজ ইচ্ছামত ঔষধ ক্রম্ম করিয়া সময় নই করিলে ক্ষতি বই লাভ হইবে না। (৩) চিকিৎসা শেষে স্থ্যুমার রুসে (spinal fluid) ভাসারম্যান টেষ্ট করিলে মন্তিক ও স্থ্যুমা সিফিলিস ঘারা আক্রান্ত হইয়াছে কি না বুঝা যাইবে। (৪) অন্তঃসন্থা অবহায় মাতার রক্ত পরীক্ষা করিলে পূর্ব্ব হ: তে সভর্কতা অবলম্বন করা যায় এক্ষেত্রে তৎপরতার সহিত চিকিৎসা আরম্ভ করিলে শিশু জন্মগত উপদংশরোগের কবল হইতে নিক্ষতি পাইবে।

উপদংশ রোগে প্রভিরোধের কয়েকটি সাধারণ নিয়ম্ব (Preventive measures)—সহবাসের সময় রবার ক্যাণ বা কণ্ডোম (Condom Fl.) ব্যবহার করিলে রোগাক্রান্ত হইবার সন্তাবনা থাকে না। রবার ক্যাপ ব্যবহার করা সন্তেও আরও কয়েকটি নিয়ম পালন করা উচিত যথা সাবান ও জল দিয়া জননেক্রিয় ধৌত করা ঐ সময় উরু ও উদর দেশ বাদ দিলে চলিবে না। অতঃপর ক্ষেক্ত করিয়া মুছিতে হইবে। ইহার পর অনেকে ঐ সকল স্থানে পারদ্বটিত নীল মলম (Marcurial,

^{*} প্রাতন রোগে দর্ব্ব প্রথম আওডাইড মিকল্চার দেবন করিরা উহার পর বিদ্যাধ বা মার্কারি ইন্জেকদন দিরা পরিশেষে আর্শেনিক ইন্জেক্সম আরম্ভ করিতে হইবে।

calemel, or blue ointment) প্রলেপ করিতে বলেন।
উহার উপর প্রসাধন পত্র (toilet paper) চাপ।
দিলে জামা কাপড় নই হইবে না। স্ত্রীলোকের। সর্বক্ষেত্রে
ডাক্টারের পরামর্শ লইয়া চলিবেন। সাবান ও জল দিয়া
বোনিকেশ (vagina) ধৌত করা ঘাইতে পারে তবে
পারদঘটিত লোসন বা মলম ডাক্টারের উপদেশ বিনা
ব্যবহার না করাই যুক্তিযুক্ত কারণ ঐরপে বিষক্রিয়া
(poisoning) আরম্ভ হইতে পারে।

যাহারা উপদংশ রোগে আক্রান্ত হইয়াছে ভাহারা যেন ব্দানিয়া গুনিয়াও কাহারও সহিত সহবাদ না করে। এই **অবস্থায় বিবাহ নিষিদ্ধ—যতদিন পৰ্য্যন্ত ঐ ব্যক্তি সম্পূৰ্ণ** রূপে আরোগালাভ না করে ততদিন পর্যান্ত তাহাকে অবিবাহিত থাকিতে হইবে। যদি কোন ব্যক্তি বুঝিতে পারে সে কোথা হইতে উপদংশ রোগ সংক্রামিত হইরাছে ভাছা হইলে ভাছার নিজের চিকিৎসার সঙ্গে সঙ্গে অপর ষ্যজ্জির চিকিৎসার ব্যবস্থাও করিতে হইবে। অবশ্র আমাদের দেখে সিফিলিসএর যথাষ্থ চিকিৎসার যতগুলি অভ্যায় আছে ভন্মধ্যে নিয়লিখিত কারণগুলি প্রধান-->) শোক শিক্ষার অভাব ২। দারিত্র ৩। উপদংশ রোগের বিনামূল্য চিকিৎসার জন্ম (Free treatment) হাসপাতাল নাই বৃণিলেই হয় ৪। সংক্রমিত ব্যক্তিগণকে সহবাস হুইতে নিবুত্ত করিবার মত বিশেষ আইন প্রবৃত্তিত হয় নাই এবং উহা প্রয়োগ করা হইতেছে কিনা পরিদর্শন ক্রিবারও কোন ব্যবস্থা নাই। নিয়মিত পরীক্ষার অভাবে অনেকের আজীবন সন্দেহ থাকিয়া যায় বে তাহারা নিফিলিন এ ভূগিতেছে—ভাহারা হয় ত ঐ রোগে আক্রান্ত হয় নাই তথাপি ভাহারা চিরকাল সংখ্যে কাটাইয়া দেয় (Syphilophobia)। পরীক্ষার ফল নির্দোষ হইলে ভাহার পর উপদংশ हैहानिशत्क जायस कता यात्र। ধ্রাপ্রে দকলেই কুৎসিত বেয়ারাম বলিয়া ত্বণ। করে; ইহাতে আক্রান্ত হওয়ার মত লজ্জাকর বিষয় আর কিছু ন।ই এই ভাবিয়া অনেকে ডাক্টারের কাছেও সত্য বলিতে কুন্তিত হয়। রোগীরা যাহাতে উপযুক্ত চিকিৎসার সহেতুক বিলম্ব না করে বা বিষয়ধ না হয় সে বিষয় প্রতি চিকিৎসককে ষ্দ্ৰবান হইতে হইবে—অনেকক্ষেত্ৰে ভাহাদিগকে বুঝাইয়া विनाख बहेरव या, भक्त द्यांगहे ममान-द्यांगमात्वहे জীবের অনিষ্ট সাধন করে ; অভএৰ উপদংশ রোগকে বিশেষ कनरी विनय गंग कविवाद कांच कांद्रण स्था यात्र ना। দিফিলিসএ আক্রান্ত হটয়া রোগী এরপ বিব্রভ হটয়া পড়ে যে রোগের প্রক্লত চিকিৎসার সঙ্গে মঞ্জে রোগীকে আশ্বন্ত করাও একান্ত প্রয়োজনীয়। ভাহার পর রোগীকে ভাহার বেরায়ামের জন্ত উপহাস করা সঙ্গত নহে—আমরা ভাহার চিকিৎসা করিতে গিয়া ভাহার কার্যোর সমালোচনা করিলে অনধিকার চর্চা করা হইবে—অবশ্র তাহার উপকারের জন্ম যেটুকু উপদেশ দেওয়া দরকার ভাহা স্পষ্টভাবে বলিয়া দিতে হইবে। এই সকল রোগীর বেয়ারামের বিষয় লইয়া অন্ত কাহারও নিকট আলোচনা করা ঘোরতর অন্তার: কারণ রোগা চাহে না যে ভাহার বিষয়গুলি অভ্যের কাছে প্রকাশ পায়। রোগী বে চিকিৎসককে বিশ্বাস করিতে পারিবে না সে তাঁহার নিকটে চিকিৎসার জন্ম পুনরার অগ্রসর হইবে না।

মেহ, প্রমেহ (Gonorrhoea)

এই রোগটি অত্যন্ত ছোঁয়াচে (highly contagious)
ইংরাজীতে ইহা ক্যাপ (clap) ও গ্লিট (gleet) নামেও
অভিহিত হয়। গণোককাস নামক জীবাণু হইতে এই
রোগের উৎপত্তি। মৈথুনকালে ইহা এক ব্যক্তি হইতে
অক্স ব্যক্তিতে প্রসারিত হয়। ছোট মেয়েয়। জনেক সময়
রোগীর সংস্পর্শে আসিলেই সংক্রামিত হয়। রোগটিকে
সামান্ত বেয়ায়াম বলিয়া জবছেলা করিলে ভবিষ্যতে জ্ঞান্ত্র
হংথ ভোগ করিতে হইবে। একই ব্যক্তি বায়ংবার
গণোরিয়া রোগে আক্রান্ত হইতে পারে। জনসাধারণকে
বুঝাইয়া দেওয়া দরকার যে গণোরিয়া ও সিফিলিস ছুইটি
সভদ্ধ বেয়ায়াম—য়িও শক্তি বিশেষ এক সময় ছই রোগেই
আপনা হইতে পারে। পুর্কেই বলা হইয়াছে বে রোগে

ছইটির উৎপত্তি হয় চুইটি পৃথক জীবাণু হইতে। প্রক্রের গণোরির। রোগ—নৈথুনকালে মৃত্রনালীর (urethra) মধ্যে রোগের বীজ প্রবিষ্ট হয়। প্রস্রাবে জালা মন্ত্রনা অক্তব করা এই রোগের প্রথম লক্ষণ। কোন রোগীর সংস্পর্শে আসিবার এক হইতে তিন দিনের মধ্যে উক্ত লক্ষণ প্রকট হয়। প্রশাসময় মৃত্রহার রক্তবর্ণ হইয়া ফুলিয়া উঠে। তিন হইতে পাঁচ দিনের মধ্যে মৃত্রনালী হইতে পূঁজ নির্গত্ত হয়; শেষোক্ত লক্ষণ এক হইতে একুণ দিনের ভিতরু যে কোন সময় দেখা দিতে পারে। পূঁজের রং প্রথম সাদা থাকে পরে উহা গাঢ় ও হরিদ্রাবর্ণ হয় এবং প্রচুর পরিমাণ (profuse quantity) নিংক্তে হইতে থাকে। সময় সময় কুঁচকির গওগুলি (inguinal glands) ফুলিয়া বাথা হয়। জন্মধের উগ্রাবন্থার (acute stage) রোগীর জর হয় ও সে অক্স্থ বোধ করে। জন্মবীক্ষণ যয়ে পূঁজ

অবিশংশ চিকিংসা আরক্ত না করিলে জীবাণুগুলি এপিডিডার্মিদ (epididermis) ও প্রস্তেট (prostate) মাণ্ডে বিভূত হয়। উক্তন্থানগুলি প্রপ্রের (sponge) মত রোগের বীজ পোষণ করিয়া লয়। এইসকল জটিলতা স্প্রেইইবার পর রোগ চিকিৎসা অতীব হরহ হইয়া উঠে। কোন কোন ক্ষেত্রে অপ্রক্ষের (testes) ক্ষীত হয় ও ঐব্যক্তি বন্ধত্বা প্রপ্রেই হয় (Sterile)। পুঁজ জমিরা বাওয়ার প্রষ্টেট গ্লাওও ক্ষীত হয়। অভিজ্ঞ চিকিৎসকই এই সকল রোগীর মধাবধ চিকিৎসা বিধান করিতে পারেন। উগ্রাবন্থা প্রশমিত হইলে প্রস্তেট গ্লাও মাণ্ড মর্দন করিয়া (massaged) পুজ নির্গত করিতে হইবে।

প্রদাহের উপশম হইলে মুক্রনালীর ভিতর যে কলা (sear-tissue) উৎপদ্ধ হয় উহা উদ্ভরোক্তর সম্পৃতিত হইতে থাকে। ভাহার ফলে মুক্তনালী এরূপ সন্ধীর্ণ হয় (stricturs) বে রোগী সহজে প্রস্রাব করিতে পারে না। যথাসময় চিকিৎসা আরম্ভ করিলে এই কটালতা নিবারণ করা বায়। গণোরিয়ার জীবাণু হইতে অস্তান্ত যে ককল জটিলতা কৃষ্ট হয় ভন্মধ্যে নানাপ্রকার বাভরোগ rheuma-

tism) ও জ্বদরোগ গুরুতর। এই স্কল রোগী অ্কালে
মৃত্যুম্থে পতিও হর অথবা করাক্সার অবলিট জীবন বাশন
করে। গণোরিয়ার বীজ চোথে প্রবেশ করিলে নিদারুশ
প্রাণহ স্ট হয় এইরপে বছ ব্যক্তি অর হইয়াছে।

ত্তীলোকের গণোরিয়া রোগ—এক্ষেত্রেও মৃত্রন্থার লাল
হইয়া ফুলিয়া উঠে এবং প্রস্রাব করিবার সময় রোগী
যন্ত্রপাবোধ করে। এ সমর যোনি হইতে সাদা বা হলদে
পূঁজ বাহির হইতে পারে; বোনি হইতে কোন প্রকার
আব (discharge) বাহির হইবামাত্র চিকিৎসকের
পরামর্শ লওয়া যুক্তিযুক্ত। গণোরিয়ার জীবাণু জরামু
(nterus) বাহিয়া ইউটেরাইন টিউবের ভিতর দিয়া
ভিদাশরে (ovary) পিয়া পৌছিতে পারে এবং এইভাবে
নানা উপদ্রবের স্কৃষ্টি করে। ইউটেরাইন টিউবে প্রদাহ
উৎপর হইলে টিউব বৃজিয়া যায় (blocked) এবং ঐক্রপে
স্কীলোকের জনেক সময় বদ্ধা হইয়া য়ায় (sterile)।
কোন কোন ক্ষেত্রে রোগীর টিউব সেলাই করিয়া দিয়া
ভিদাশর উৎপাটন করিবার আবশুক হয়।

চিকিৎসা--গণোরিয়া রোগে আক্রান্ত হটবার সম্ভাবনা হইলেই উপযুক্ত চিকিৎসকের পরামর্শ লইডে **इहेरव । 6िकि**९मा-विका अञ्चलीनन ना कतिवाहे वह वास्क्रि ভেনিরিয়াল ডিজিকের চিকিৎসা করে-উহাদিগের কবলে পড়িলে সমূহ ক্ষতি হইবার সম্ভাবনা আছে। ডাক্তারের উপদেশগুলি অকরে অকরে পালন করিলে অচিরে রোগ-মুক্তি হইতে পারে। রোগীকে যথেষ্ট বিশ্রাম করিতে হইবে-এবং শারীবিক পরিশ্রম করা অনুচিত হইবে এবং রোগীকে প্রচুর জলপান করিতে হইবে। (testes) ফীত হইবাষাত্র শ্যাগ্রহণ করা আবশ্রক---এ অবস্থায় সাসপেনসর (suspensor) ব্যবহার করিতে হইবে। অওকোষের উপর বরফ বা গরম ব্যাগ প্রহোপ্ত করিয়া অনতিবিল্পে ডাক্টার ডাকিডে হইবে। বঙ্গিন পর্যন্ত প্রকাষে পুরেষ ফোটা (morning drop) দেখা দিবে তভদিন রোগ আরোগ্য হয় নাই বুৰিতে হইবে। এ কেত্ৰে প্রাষ্ট্রেই মর্দন্ ও সাউত্ত

(sound) ব্যবহারের প্রয়োজন হয়। দ্রীলোকদিগকে
কোন পচন-নিবারক (antiseptic) লোসন হারা ভূস
(douche) লইতে হইবে; তবে উহা চিকিৎসকের নির্দেশ
মত লওয়া আবিশ্রক। বলা বাহুল্য বেয়ারামের প্রথমাবস্থায়
হথাহথ চিকিৎসার ব্যবস্থা হইলে অনেক উৎপাত হইতে

কলা পা ওয়া হাইবে।

কোন রোগী সম্পূর্ণরূপে নিরাময় হইছে কি না বৃথিতে ইইলে কয়েকটি বিশেষ পরীক্ষার বাবস্থা করিতে ইইবে—

)। মূজ্বার ইইতে কোনপ্রকার রস (discharge)বা পূঁজ নির্গত ইইতেছে কি না লক্ষ্য রাখিতে ইইবে। ২।
পর পর হইটি পাত্রে প্রস্রাব ধরিয়া উহার অছতা নির্দারণ করা (two glass test)। প্রস্তেটি গ্ল্যাণ্ড মর্দ্দনাম্ভে মূজ্বার ইইতে পূঁজ নির্গত হয় কি না লক্ষ্য করা। ৪।
পলা চালাইয় দেখিতে ইইবে মূজ্বনালী প্রসারিত (dilated)
আছে কি না। ৫। স্ত্রীলোকদিগের যোনি (vagina)
পরীক্ষা করা দ্রকার। উক্ত পরীক্ষার ফল নির্দোষ
সাব্যন্ত ইইলে রোগমুক্তি ইইয়াছে প্রতিপন্ন ইইবে। উপরস্ত
সহবাসের পর মূজ্বনালীর প্রদাহ প্ররায় আরম্ভ ইয় কি
না দৃষ্টি রাখিতে ইইবে।

গণোরিয়া রোগের চিকিৎসার সময় কি কি সতর্কতা অবলম্বন করা আবশ্রক। ১। এ সময় সর্বপ্রকার কামজ উত্তেজনা (sexual excitement) নিবারণ করিতে হইবে; আরোগ্য লাভ না হওয়া পর্যান্ত যৌনক্রিয়া স্থান্ত রাখিতে হইবে। এ নিয়মের ব্যতিক্রম হইলে রোগীরও স্বস্থ হইবে। এ নিয়মের ব্যতিক্রম হইলে রোগীরও স্বস্থ হইবে। ২। স্থরাসার (alcohal) পান পরিহার করিতে হইবে। মত্ত পান করিলে ম্ত্রনালীর প্রদাহ বৃদ্ধি পাইয়া উহা হইতে অধিক পরিমাণে রস নিঃস্ত হয় (increase of discharge)। ৩। সর্বপ্রকার কঠোর পরিশ্রম হইতে নির্ভ হইতে হইবে। ৪। দৈব ঔষধ ব্যবহার করা বা বাহারা চিকিৎসা-বিজ্ঞান অমুশীলন না করিয়াই পীড়িত ব্যক্তির চিকিৎসা করে এরপ ব্যক্তির কাছে যাওয়া নিষিদ্ধ; ঐ সকল ব্যক্তির লক্ষ্য রোগীর

অর্থের দিকে ভাহার স্বাস্থ্যের দিকে নহে। । নিজের চিকিৎসা নিজেই করিতে নাই। ৬। মূত্রঘার বা যোনি-দার বাাওেজ বাধিয়া বন্ধ করা উচিত নছে-এইরপে পুঁজ নিৰ্গত হইবাৰ পথ না পাইয়া প্ৰদাহ বৃদ্ধি করে। १। কোষ্ঠবন্ধতা নিবারণ করিতে হইবে ৷ প্রতিদিন কোষ্ঠগুন্ধি করিলে রোগ আরোগ্যের স্থবিধা হয়। ৮। ডাব্রুরের উপদেশগুলি যথাসাধ্য পালন করিতে হইবে। ১। রোগী সম্পূর্ণরূপে সারিয়া না উঠা পর্যান্ত কাহারও সহিত সহবাস कतिर ना-धेकाल श्राविष्यात श्रापत त्रक शाहर ना। ১ । রোগী-ব্যবস্ত শিরিঞ্জ বা তুস-নজ্ল (douchnozzle) অপর বাজি যেন ব্যবহার না করে; তজ্ঞপ রোগীও অপর ব্যক্তির দ্রব্যাদি স্পর্শ করিবে না। ১১। জননেক্সিয় স্পর্শ করিবার পর সাবান ও জল দিয়া উত্তযক্রপে হস্তপ্রকাশন করা আবশুক। রোগীর ভোয়ালে, সাবান বা অভাভ জিনিষপত্তের দারা যাহাতে চতুদিকে রোগ বিস্তৃত না হয় সে বিষয়েও বিশেষভাবে যদ্ধবান হইতে হইবে। শিশু সন্তানগণ (infant) কখনও কখনও ঐভাবে গণোরিয়া রোগে সংক্রমিত হয়।

ইত:পূর্বে পোটাপিয়ম পারমাঙ্গানেট লোসন হারা মৃত্রনালী থোত করা গণোরিয়া চিকিৎসার প্রথান অবলম্বন ছিল। অধুনা সালফানিলএমাইড জাতায় ঔষধ আবিস্কৃত হইবার পর হইতে অনেক চিকিৎসক আর মৃত্রনালী থোত করা একান্ত আবশুকীয় বিবেচনা করেন না। শেষোক্ত ঔষধের মাত্রা রোগীর স্বাস্থ্য ও ওজনের উপর অনেকটা নির্ভর করে। M. B. 693 নামক সালফোন এমাইড জাতীয় ঔষধ ব্যবহারে আজকাল বহুব্যক্তি অচিরে গণোরিয়া হইতে পরিত্রাণ পায়। তথাপি মনে রাখিতে হইবে যে ঔষধটি শরীরের উপর বিষক্রিয়া করিতে পারে। এই ঔষধ ব্যবহারে সময় সময় নিম্নলিখিত বিষক্রিয়া পৃষ্ট হয়—মাথাঘোরা, থরথর করিয়া কাপা, কম দেখা, গা বমির ভাব, ইাফ লাগা, মৃচ্ছাভাব, গায়ে নানাপ্রকার স্ফোটক (rash) উদ্লাত হওয়া; উক্ত লক্ষণ দেখিবামাত্র চিকিৎসককে জানাইতে হইবে। সাধারণতঃ ছইটি ট্যাবলেট দিনে

৩ বার দেবন করিলে অর্থাৎ ২৪ ঘণ্টায় ছয়টি ট্যাবলেট থাইলে ৪ দিনের ভিতর গণোরিয়ার লক্ষণাবলীর উপশ্য হইতে দেখা যায়। ভবে কেহ কেহ ২৪ ঘণ্টায় ৪টির বেশী ট্যাবলেট গ্রহণ করিলে অন্তম্ভ বোধ করে। এক কালে M. B. ট্যাবল্টে ৭ দিনের অধিক গ্রহণ কর। উচিত্ত নহে। সালফোন এমাইড জাতীয় ওঁষণ সেবন করিবার সময় নিম্নবর্ত্তী নিয়ম পালন করিতে হটবে--- ১। যে সকল খান্তে সালফার (sulphur) আছে সেগুলি চিকিৎসার সময় বৰ্জনীয় যথা ডিম, পুডিং, কেক, পিঁয়াজ, রম্মন, এসপিরিন, ফেনাসিটিনি, এণ্টিপাইরিণ, ম্যাগসাল্ফ বা এপলোম পণ্ট, প্রবারদ পণ্ট, এনডুস পণ্ট, জুসেন গণ্ট, লাইক-বিদ পাউডার ইত্যাদি। এ সময় প্রচুর পরিমাণ জল পান করা আবশুক—রোগীকে বালি দেওয়া যাইতে পারে। যথেষ্ট চিনি থাওয়ারও প্রয়োজন আছে ৷ কোষ্ঠভদ্ধির জন্ম ক্যাসকারা, লিকুইড প্যারাফিন বা সেনা পড ব্যবহার করা চলে। ডাক্তারের নির্দেশ্যত ট্যাবলেটই थाইতে হইবে ঐগুলির ষপেচ্ছা ব্যবহার যুক্তিযুক্ত নহে। এ সময় বেশী রৌদ্রভাপ লাগান ঠিক নয় এবং মদ্যপানও নিষিদ্ধ। কোন কোন কেত্রে সালফোন এমাইড

জাতীয় ঔষধে কাৰ্য্যসিদ্ধ হয় না তথন গণোককাস ভ্যাকসিন (অটো বা ইক) ইনজেকসন দেওয়ার আবশ্যক হয়।

প্রমেহ নিবারণের উপায়-সহবাসকালে রবার সিদ (F. L.) वावहात कतिल खीशूक्ष উভয় शक्केट त्वारभन কবল হইতে পরিত্রাণ পায়। পুরুষেরা মৃত্রনালীর মধ্যে (urethra) ১০ পার্সেণ্ট স্থারগঙ্গিরল বা এক পার্সেণ্ট প্রোটার্গল সলিউসন এবং চামচ (এক ড্রাম) ইন্জেকসন লইয়া পাঁচ মিনিট ধরিয়া রাখিবে। সহবাসের হুই ঘণ্টার মধ্যে উক্ত প্রণালী মত কার্য্য না করিলে বিশেষ লাভ হইবে না-কারণ হই ঘণী অতীত হইবে উক্ত উপায় সংক্রমণ প্রতিরোধ করা অসম্ভব। স্ত্রীলোকদিগের উপযুক্ত চিকিৎসা ডাক্তার দারাই সম্ভবপর। এক্ষেত্রে নিজে নিজৈ চিকিৎদা করিতে যাওয়া বুথা—ভবে উহারাও সাবান ও জল দিয়া জননেক্রিয় ধৌত করিতে পারে এবং ডুদের সহিত সাবান জল (douche with soapends) ব্যবহার করা যায়। সঙ্গে সঙ্গে সিফিলিসের কথা মনে রাখিতে হইবে। কোন রোগী ভেনিরিয়াল ডিজিজের জন্ম চিকিৎসা করিতে আসিলে সিফিলিস এবং গণোরিয়া উভয় রোগের বিষয়েই ভাবিতে হইবে।



বি-কোলাই (B-coli) জনিত উপদ্ৰব সমূহ

লেখক :—ডা: দেবপ্রসাদ সাল্ল্যাল ক্লিকাডা।

বৃহৎ অন্ত্রে (colon) বছ প্রকার বীজাণু (Bacteria)
বাভাবিক অবস্থায় বাদ করে; সন্তবতঃ তাহার। অন্তের
ক্রিয়ার সাহাব্যেই করে কিন্তু সময়ে সময়ে তাহার। উগ্রমৃত্তি
ধারণ করে এবং নানা ব্যাধির কারণ হয়। অত্তে বে সমস্ত
জীবাণু বাদ করে তাহাদের মধ্যে প্রধান 'Bacilus coli
থালা—পৌষ ৩

communis' কিন্তু অধিকাংশ স্থলেই B-coli এর সঙ্গে অক্সান্ত সাংঘাতিক বীজাণু যোগদান করে।

বি-কোলাই (B-coli) নিয়লিখিত প্রকার উপত্রব সমূহ আনম্মন করিতে পারে, যথা:—

অন্ত্ৰন্যাধি (Terminal infection)

ষে কোন প্রাতন ব্যাধির শেষ অবস্থায় বিশেষতঃ অস্ত্র ও পেরিটোনিয়ামের ব্যাধি সমূহের শেষ অবস্থায় 'B-coli' অর আনিয়া মৃত্যু আনয়ন করে।

মৃত্যুর পর এই সমস্ত বীঙ্গাণু (Colon Bacillus) রক্তে প্রবিষ্ট হয় ও মৃতদেহের সর্বস্থান আক্রমণ করে।

কথন কথন B-coli টাইফয়েড জরের আকার ধারণ করে; এই সকল স্থলে রক্ত পরীক্ষায় টাইফয়েড জরের বীজাণু পাওয় যাম না এবং টাইফয়েড জরের চিকিৎসায় কোনই ফল হয় না।

লেখক এইরপ কয়েকটা রোগীর চিকিৎসা করিয়াছেন।

সম্প্রতি এইরপ একটি রোগী তাঁহার চিকিৎসাধীনে
আছে। লেখক বাহ্নিক লক্ষণাদি দেখিয়া টাইফয়েড
জ্বর মনে করিয়া চিকিৎসা আরম্ভ করেন; কিন্তু যথা সময়ে
রক্ত পরীক্ষার টাইফয়েড জ্বের বীজাণু বা ম্যালেরিয়ার
জীবাণুনা পাইয়া প্রস্রাব পরীক্ষা ও 'culture' করান হয়
এবং তাহাতে 'B-coli infection' পাওয়া য়ায়; এই
রোগীটি ছই মাস ভূগিবার পর জ্বর ত্যাগ হইয়া এখন
আরোগ্য পথে ষাইতেছে (convalescent)।

এইরপ জরের চিকিৎসায় কলিকাতায় বিশেষ অন্থবিধা নাই, ক্রেপ এথানে সর্বপ্রকার পরীক্ষার স্থবিধা আছে; কিন্তু মফঃস্বলে পল্লীগ্রামে বেথানে রক্ত প্রস্রাব প্রভূতির পরীক্ষার বিশেষজ্ঞের অভাব সেরপ স্থলে টাইফয়েড জরের লক্ষণ দেখিয়া ফল না পাইলে 'B-coli Infection' এর কথা মনে রাথিতে হইবে; আনেক স্থলে আবার টাইফয়েড জরেরসঙ্গে B-coli আসিয়া যোগদান করে।

কথন কথন B-coli এর জর ম্যালেরিয়া জরের আকার ধারণ করে; ঠিক ম্যালেরিয়ার মতন শীত কম্প হইয়া জর আইসে, জর ১০২।১০৫ ডিগ্রী পর্য্যন্ত হয় ও কিছুক্ষন জর ভোগের পর হয়, একেবারে ছাড়িয়া বায় অথবা সামান্ত জর থাকে এবং তাহার উপর পুনরায় জর আইসে। বৃদি রক্তে পরীক্ষার স্থবিধা থাকে ভালই নচেৎ কুইনাইন

দিয়া ফল না পাইলে 'B-coli Infection' এর কথা মনে করিতে হইবে।

ন্থ নিক আক্ৰমণ (Local infections)

অধিকাংশ স্থলেই বি-কোলাইএর (B-coli) স্থানিক আক্রমণ হয় এবং প্রধান আক্রমণের স্থানই মূত্রযন্ত্রাদি (Urinary Tract)। এই আক্রমণ তিন প্রকারের হইতে পারে, যথা—(১) Ureter দিয়া; (২) রক্ত দারা অথবা (৩) লিক্টাটেরের রান্তা দিয়া। স্ত্রীলোক এবং ছোঠ ছেলেপিলেদের সাধারণতঃ ureter দিয়া B-coli সংক্রমণ হয় কিন্তু অধিকাংশ স্থলে অন্ত্রেই এই সংক্রমণের প্রধান হেতু। অধিকাংশ লোকেরই অন্ত্রঘটিত কোন না কোন উপসর্গ থাকে, যেমন কাহারও কোটগদ্ধের ধাত, কাহারও উদরাময়ের ধাত ইত্যাদি; কিন্তু যাহাই হউক না কেন বৃহৎ অন্ত্রে (colón) কোন সামান্ত ক্রড (Abresion), যথা বৃহৎ অন্ত্রের কোন স্থানের লৈমিক বিল্লি (mucus membrane) যদি সামান্ত পরিমাণেও উঠিয়া যায় তাহা হইলে সেই স্থান দিয়া B-coli লিক্ট্যা-টিকের ভিতর প্রবেশ করে।

বি-কোলাই(B-coli) জনিত মৃত্রযন্ত্রাদির উপদ্রব (Coliform bacillus infection of the urinary tract)

ইহা তিন শ্রেণীর হইতে পারে; যথা—

(৴) ভক্লণ আক্রমণ (Acute cases):—
অধিকাংশ স্থলে এই আক্রমণ আরম্ভ হয় মূত্রযন্ত্রের পেলভিস্
(Pelves of the kidney) হইতে; কোন কোন স্থলে
মূত্রাশয় (Bladder) হইতে আক্রমণ আরম্ভ হইল ভাহা বৃথিতে
পারা বায় না।

কথন কথন এই পীড়ার প্রচণ্ড আক্রমণ হয়; হঠাৎ শীত, কম্প (Rigors) হইয়া ব্যারাম আরম্ভ হয়; প্রবদ জ্ব ও বিকার হয়; জ্বের ড়াপ ১০০ হইডে ১০৫ হট্ডে পারে এবং রোগী বেছঁস হইয়া থাকে। কথন কথন বারাম তীব্রভাবেই আক্রমণ করে কিন্তু রোগীর অবস্থা আত সঙ্কটাপর হয় না। রোগী কোমরে বেদনা বোধ করে এবং চাপ দিলে ঐ বেদনা বৃদ্ধি হয়। এইরপ লক্ষণাদি লইয়া ব্যারাম আরম্ভ হইলে ব্যারাম নির্ণয় করা কঠিন হয় না কিন্তু অধিকাংশ স্থলেই পূর্ব্বোক্ত লক্ষণাদি কিছুই থাকে না; সাধারণ ভাবে জর আরম্ভ হয় এবং Influenza বিদ্যা মনে হয় কিন্তু Influenzaর চিকিৎসায় রোগী আরোগ্য হয় না; এইরপ স্থলে B-coli জনিত জরের কথা মনে করিতে হইবে এবং প্রস্রাহ্ণ (culture) করিলে উহাতে B-coli বীজাণু পাওয়া যাইবে।

ষে সব স্থলে মূত্রাশয় (Bladder) প্রধানতঃ আক্রান্ত হয় তথায় প্রপ্রান্ত বথেষ্ট কট থাকে; রোগীর ঘন ঘন প্রস্রাবের বেগ হয় এবং মূত্রত্যাগে অত্যক্ত কট (Strangry) হয়; এইরূপ লক্ষণাদি হইলে ব্যারাম নির্ণয় সহজেই হয়। রোগার প্রাক্ষাব (urine) বিভিন্ন প্রাকারের ছইতে পারে, যথা:—

- (১) রক্তন্তাব (Haematuria) হইতে পারে;
 ব্যারাম আক্রমণ হইবার পূর্বে রোগীর প্রস্রাবের কোনই
 দোষ ছিল না, হঠাৎ জর হইবার পর রক্তপ্রস্রাব হইতে
 আরক্ত হইল। যদি এই রক্তপ্রস্রাবের (Hæmaturia)
 অপর কোন কারণ খুঁজিয়া না পাওয়া যার ভাহা হইলে
 বি কোলাই সংক্রমণ (B-coli Infection) ইইয়াছে
 বিলয়া মনে করিতে হইবে এবং প্রস্রাব পরীক্ষা (culture)
 করিলেই উহাতে প্রচুর B-coli বীজাণু পাওয়া যাইবে।
- (২) রোগীর প্রজাবের সঙ্গে পুঁষ (Pus)
 নির্গত হইতে পারে; কখন কখন পুঁষের মাতা যথেষ্ট
 দেখিতে পাওয়া যায়; কখনও বা মৃত্র পরীকার
 অক্ষবীক্ষণের সাহায়ে পুঁষ আছে বুঝিতে পারা যায়।
- (৩) বি-কোলাইয়ের সংখ্যা কম বেশা সব রক্ষই হইতে পারে; কথন কথন বীজাণুর (Bacteria) যাত্রা এত অধিক হয় যে প্রস্রাবের তলাটের (Sediment) অধিকাংশই B-coli.

রোগীর প্রস্রাবের রং এবং পরিমাণ নির্ভর করে জরের মাত্রা ও কভটা পানীয় (fluid) শরীরে প্রবেশ করিল তাহার উপর।

সাধারণতঃ রোগীর কোষ্ঠবদ্ধই থাকে; রোগীর জিব ময়লা এবং জিবের উপর সরের মতন আবরণ পড়িয়া থাকে; রোগীর কোন কিছুই থাইবার ইচ্ছা থাকে না।

ছোট ছেলেপিলেদেরও এ ব্যারাম যথেষ্ট হয়: ভবে পূর্ণ वयस ও ছেলেপিলের আক্রমণে যথেষ্ট পার্থক্য থাকে, বাাধির আক্রমণ হঠাংই হয়: হঠাং ভডকা (convulstions) বা শীতকম্প (Rigor) হইয়া জর আরম্ভ হয়. জরের তাপ হয় অত্যধিক, তাহার সঙ্গে হয় ঘোর অবসাদ এবং শিশু অনেক সময়ে সজ্ঞাশুক্ত অবস্থায় পড়িয়া থাকে। জরের ভাপ ১-৫৷১-৬ ডিগ্রী উঠিতে পারে কিন্তু শীঘ্রই কমিয়া ১০০৷১১ ডিগ্রীতে পৌছায়; জরের সময়ে রোগী হয় অত্যন্ত অসুস্থ কিছ জব যথন কমিয়া যায় তথন অনেকটা স্থন্থ দেখিতে পাওয়া যায়। ছোট ছেলেপিলের এইরূপ অত্যধিক জর, অবসাদ, বেহুঁস অবস্থা প্রভৃতি দেখিলে Meningitis বলিয়া মনে হইতে পারে কিছ রোগী পরীক্ষায় মেনিনজাইটিদের অপর কোন লক্ষণই পাওয়া যায় না এবং ফুসফুস, যকুৎ, প্রভৃতি যন্ত্রাদিতেও বিশেষ কোন বিক্বন্ত দেখিতে পাওয়। যায় না। এইরূপ রোগী দেখিলে 'B coli infection' বলিয়া সন্দেহ করিতে হইবে এবং ষত শীঘ্র সম্ভব প্রস্রাক্ষা (culture) করিয়া দেখিতে হইবে উহাতে B-coli পাওয়া যায় কি না।

গৰ্ভাবস্থায় আক্রমণ

গর্ভসঞ্চার হওয়ার পর হইতে প্রস্ব না হওয়া পর্যাপ্ত এবং আনেক সময়ে প্রস্বের পরও ইহার আক্রমণ দেখিতে পাওয়া যায়; গর্ভাবছায় মৃত্রয়য়াদির বে কোন উপসর্গ হইলেই 'B-coli infection'এর কথা শ্রমণ কংকে হইবে।

ব্যারামের গতি বিভিন্ন প্রকারের হইতে পারে

যদি রোগের প্রারম্ভেই ব্যারাম নির্ণয় করিতে পারা যায় এবং উপযুক্ত চিকিৎসা হয় তবে সাধারণতঃ ছই সপ্তাহেই রোগ আরোগ্য হইতে পারে কিন্তু কখন কখন ব্যারাম আনেক দিন ধরিয়া ভোগ হইতে দেখা যায়।

পুনরাক্রমণ (Relapse)

এই ব্যারামে একবার ভূগিয়া আরোগ। পথে গেলে

আ:নক সনয়েই রোগের লক্ষণাদি পুনরায় ফিরিয়া আসিতে
দেখা যায় একথা বিশেষরূপে মনে রাখিতে হইবে।
রোগীর স্বাভাবিক অবস্থায় আহারাদি চলাফেরা প্রভৃতি
আনেক দিন পর্যান্ত স্থগিত রাখিতে হইবে, কারণ, সামান্ত
কারণেই ব্যারামের পুনরাক্রমণ হইতে পারে।

পুনঃ পুনঃ আক্রমণ (Recurrent attack)

কখন কখন দেখিতে পাওয়া যায় এই ব্যারামে একবারে ভূগিলে কিছুদিন ভাল থাকিবার পর নৃতন করিয়া এই ব্যারামের আক্রমণ হয়; এই মধ্যবর্তী কালে রোগীর অবস্থা সম্পূর্ণ আভাবিক থাকে এবং রোগীর প্রস্রাবে বি-কোলাই বা অপর কোন বিকৃতি থাকে না। মধ্যে মধ্যে এইরূপ আক্রমণে রোগী বছ বৎসর ধরিয়া ভূগিতে পারে। 'B-coli infection'এ মাহাদের এইরূপ ভূগিবার ধাত হয় তাহাদের মাঝে মাঝে রক্ত প্রস্রাব হইতে দেখা মায়; রক্তপ্রস্রাব অক্তাক্ত কারণেও হইতে পারে বথা—মূত্র্যস্তের প্রদাহ (Acute Nephritis), পাথরী (Calculus) ইত্যাদি; রোগীর রক্ত প্রস্রাব হইলে উহা B-coli জনিতও হইতে পারে তাহা মনে রাখিতে হইবে।

পুরাতন ব্যাধি (Chronic disease)

বি-কোলাই (B-coli) জনিত ব্যাধি পুরাতন অবস্থায়
পরিণত হইতে পারে; এরপ হইবার সন্তাবনা (১) তরুণ
আক্রমণ হইবার পর যদি উহা নির্দোষরূপে আরোগ্য
না হয়; অথবা (২) যদি উহা অতর্কিত ভাবে ধীরে ধীরে
সারস্ত হয়। (৩) অনেক সময়ে মৃত্রযন্তাদির উপর অস্তোপভাবের ফলে B-coli এর আক্রমণ হয় অথবা (৪) মৃত্রনালী

শহুচিত (Stricture) হইয়া গেলে Prostate গ্রন্থি বিবৃদ্ধি হইলে অথবা মৃত্রাশয়ে পাথরী রোগ (Calculas) জন্মিলে এই বীজাণুর আক্রমণ ইয়।

লক্ষণাদি (symptoms)

পুরাতন ব্যাধির আক্রমণ হইলে লক্ষণাদি বিভিঃ প্রকারের হইতে পারে, যথা :—

- (১) কথন কথন রক্ত বিষাক্ত ইইবার লক্ষণাদি দেখা দেয় যথা—রোগীর ত্বক পান্ত্বর্ণ হয়, রক্তের চাপ কমিয়া যায় (Low blood pressure), শ্রীরের শক্তি হ্রাস, অগ্নিমান্য (Dyspepsia), মাথায় ব্যথা ইত্যাদি।
- (২) কখন কখন মৃত্যন্তাদি সম্পর্কীয় লক্ষণ প্রকাশ হয় যথা ঘন ঘন প্রস্রাবের বেগ, প্রস্রাবের সময় এবং পরে অত্যন্ত যন্ত্রণা ইত্যাদি।
- (৩) কখন কখন রোগীর উপরোক্ত কোন লক্ষণই প্রকাশ হয় না কিন্তু বি-কোলাই (B-coli) জনিত ব্যারাম আক্রমণ করিয়াছে বলিয়া একপ্রকার মানসিক অশান্তি এবং মৃত্যাশয়ের স্নায়বিক ত্র্বলিতা (Bladder Neurasthenia) দেখিতে পাওয়া যায়।

পুরাতন ব্যাধিতে মৃত্রও বিভিন্ন প্রকারের হইতে পারে কিন্তু প্রস্রাবে আঁইদের গন্ধ (Fishy odour) থাকে; শৃত্র পরীক্ষা করিলে তাহার প্রতিক্রিয়া (Reaction) সাধারণতঃ অন্তর থাকে; পুঁজের পরিমাণ কথনও কম কথন বেশী; প্রস্রাবে প্রচুর শ্লেমা (mucous) থাকে; জীবাণু (B coli) থাকেই, তবে তাহার সংখ্যা কথনও কম কথন বেশী; রক্তপ্রস্রাব (Haematuria) সাধারণতঃ দেখিতে পাওয়া যায় না!

বি-কোলাই জনিত অন্যান্য উপদ্ৰব :--

- (১) অস্ত্রঘটিত: অস্ত্রের বছবিধ ব্যায়ারামের কাংশ অনেক স্থানেই—B coli ধথা Duodenumএ কভ (ulcer), Appendix এর প্রদাহ ইত্যাদি।
- (২) পিত্তাশয়ের প্রদাহ (Cholecystitis) অধিকাংশস্থনেই বি-কোলাইরের আক্রমণ জনিত; এই

প্রদাহ সামাস্ত আকারের (Catarrhal) অথবা পূঁজ (Suppurative) হইতে পারে।

(৩) অন্যাম্য ব্যাধি যথা meningitis Endocarditis প্রভৃতির কারণ খনেক সময়ে বি-কলাই তবে এ সব স্থলে B-coli এর সঙ্গে অন্য জীবাণ্ড সংযুক্ত থাকে। চিকিৎসাঃ—

সাধারণ নিয়মাদি:—তরুণ আক্রমণে রোগী সম্পূর্ণ বিশ্রাম অবস্থায় থাকিবে; মাথা ঘোরা কিছুই করিবে না, বিছানায় শুইয়া থাকিরে; পুরাতন আক্রমণ হইলেও রোগী ঠাণ্ডা লাগাইবে না এবং যাহাতে ক্লান্তি হয় এরূপ কোন কাজ করিবে না।

বি-কোলাই (B-coli) জনিত উপদ্ৰব প্ৰথাণতঃ অস্ত্র ঘটিত; অস্ত্রট B-coliএর বাসস্থান এবং ঐস্থান হইতেই আক্রমণ আরম্ভ হয়। অস্ত্রের অবস্থার এরূপ পরিবর্ত্তন করিতে হইবে বাহাতে B-coli ঐস্থানে বৃদ্ধি প্রাপ্ত না হইতে পারে; এরূপ করিতে হইবে মাছ মাংস জাতীয় খাতেব পরিমাণ বথাসম্ভব কম করিতে হইবে (To give a diet which is low in tolal protein content) প্রথা ৪—

মাছ মাংস জাতীর থাত যত কম হয় ততই ভাল, মাংস, ডিম, পাকা মাছ, কাঁচা ত্থ বন্ধ করিতে হইবে; রোগী পাতলা ত্থ অয় করিয়া থাইতে পারে; ঘোল স্থপথা; হথের সর থাইতে পারে। রোগী স্থসিদ্ধ ভাত থাইবে; কটা লুচি প্রভৃতি থাইতে পারে; শাক সবজী সব রকমই থাইতে পারে; ছোট মাছ যথা কই, মাগুর, খল্সে, মৌরল্লা প্রভৃতি থাইতে পারে; স্থপক ফল প্রায় সবই থাইতে পারে তবে শাক সবজী ফল এরপ থাইবে না ষাহাতে পেটের গোলমাল হয়। বিশেষ করিয়া মনে রাথিতে হইবে পেটের গোলমাল হয়। বিশেষ করিয়া মনে রাথিতে

ঊষধ ঃ—

পেট পরিষার করিবার জন্ত দান্তের ঔষণ দরকার; ভরুণ আক্রমণে Calomel উৎকৃষ্ট; রাত্রে Calomel ও ইতৃতে ৫ গ্রেণ অথবা বেড পিল (Calomel grs 8 Ext. Colocynth gr.iv. Ext. Hyoscyamus gr ii) দিয়া প্রাতে Seidlitz Powder দিলে দান্ত পরিষার হইয়া অন্তের দোষ সংশোধন হইবে। প্রাতন আক্রমণ ইইলে মৃত্ বিরেচক যথা Agarol, Petrolagar প্রেভৃতি দিলে পেট পরিষার থাকে এবং অন্তের উত্তেজনা ইইবে না। জীবাণুনাশক ঔষধাদিতে যথেষ্ট উপকার ইইয়া

থাকে নিমলিখিত ঔষধে লেখক বিশেষ স্থানল পাইছা থাকেন যথা:—Hydrarg c Creta gr 1/4, Salol grs 5, Sodii Bicarb gr 5, এক মাত্রা; এই ঔষধা দিনে ৩ বার করিয়া সেবনে বিশেষ উপকার হয়।

জর অধিক থাকিলে নিমালখিত ঔষধ দিতে হইবে ষ্থা Sodi Bicarb grs 10-15 Sodii Benzous gr x, Pot citras grs 20, Ligr ammonia Acetatis 3i. Aqua Chloroformi 3i; এক মাত্রার জন্ম: এই প্রমধ ৪ ঘন্টা পর পর এক মাত্র। করিয়া দিতে হইবে; বে প্র্যান্ত না প্রস্রাব্রে ক্রিয়া ক্লার (Alkaline reaction) হয়; ৩।৪ দিন প্রস্রাবের ক্ষারে ক্রিয়া চলিলে তথন অক্স ঔষধ দিতে হইবে: এই অবস্থায় Hexamine শ্রেণীর ভবৰ দেওয়া বিধি বিশেষতঃ যদি B-coll মুত্ৰবন্তাদি আক্রমণ করিয়া থাকে, কিন্তু মনে রাখিতে হইবে Hexamine শ্রেণীর ঔষধ দিতে হইলে প্রস্রাবেব জিয়া অম (Acid Reaction) হওয়া দরকার; নেই অক্ত প্রথমে Acid Sodium Phosphate ২ জেপ মাতার এক আউন্স জলের সঙ্গে দেবন করাইয়া আধ ঘণ্ট। হইতে ১ ঘণ্টা পরে Hexamine or Urotropine ৫ হইতে ৭ই গ্রেণ মাত্রায় কিঞ্চিৎ জলের সঙ্গে সেবন করাইতে হইবে: এই ঔষধ দিনে ২ হইতে ৪ বার অবস্থা অনুসারে বিভে হইবে।

Hexamine কয়েক দিন সেবন করাইবার পর Hexamine ঘটিত অন্ত ঔষধ যথা Cystopurin grs 10 to 20 অথবা Helmital grs 10 to 20 দিলে ভাল। হয় কয়েকদিন এই ঔষধ সেবন করাইয়া পরে আবার Hexamine দেওয়া যাইতে পারে।

অমোঘ প্রতিকার (Specific measures) :-

B-coli জণিত সর্বপ্রকার উপদ্রবে Vaccine চিকিৎসায় বিশেষ ফল পাওয়া যায়, তবে পুর্বোক্ত ঔষধাদির পরিবর্তে অথবা ঐসব ঔষধ বন্ধ করিয়া কেবল মার্ক্র Vaccine এর উপর নির্ভর করা যাইতে পারে নাঃ Vaccine আরম্ভ করিতে হইবে অতি কম মাত্রা হইছে এবং রোগীর দেহের উপর উহার ক্রিয়া দেখিয়া ক্রমশা মাত্রা বৃদ্ধি করিতে হইলে। Vaccine চিকিৎসা করিছে হইলে রোগীর প্রস্রাব Culture করিয়া ঐ বীজাণু হইছে Vaccine প্রস্তুত্ত করিয়া উহাই ব্যবহার করিতে হইবে।

পুৰাতন ব্যাধি ছইলে Vaccine চিকিৎসায় বিশেষ ফল ছইতে দেখা যায়।

৩। চর্মরোগ চিকিৎসা

লেখক:—ডাঃ ষতীক্স নাথ ঘোষাল ক্ৰিকাডা।

খোস পাঁচড়ার (স্কেবিজ) চিকিৎসা সম্বন্ধে ডাঃ এল, স্ভার্স লিখেছেন যে, সলফর মলম, পেরু বালদাম, বিটা নাপথল, বেঞ্জিল বেঞ্জয়েট, ষ্টোরাক্সল (পি, ডি.) পার্নল কেথিওলান, মিটিগাল (বেয়ার) সোডিয়াম থিওসলফেট হাইড়োক্লোর এসিড প্রভৃতি স্থপরিচিত চিকিৎসার হাঙ্গাম আনেক। কাপড়, বিছানা শোধন করা, ওবধ মাথবার আগে পিছে স্থান, কাজ কর্ম ছেড়ে বাড়িতে বসে থাকা, এসকল অসুবিধা আছে: কিন্তু ভেরিস নামক লভার শিকড় ও কাণ্ড শুধিয়ে গুঁড়া কোরে ভার ৪ আউন্স+> খাউন্স নরম সাবান, এক গ্যালন গরম জলে ভিজিয়ে নিলে ্ষে লোশন তৈরি হয়, তাই প্রভাহ মেথে পোষাক পরে কাজে কর্ম্মে যাওয়া চলে, কাপড়ে দাগ লাগে না, চটচটে না, দিন হুই তিন ব্যবহারে খোস সেরে যায়। ব্যয় সামাত্র, বিছানা মাহর শোধনের আবশ্রক নাই। প্রত্যহ স্নানের ও ছালাম নাই। এক অন্তবিধা আছে, লিগ ও অণ্ডকোষ ও क চিকিতে যদি উপরি উপরি ৪।৫ দিন লাগান যায়, তবে মরম চামডার লোকেদের জালা অমুভূত হয়, ওক মড়মড়ি উঠে যায়, কিন্তু কোন ক্ষত হয় না। সাতদিনে খোলস উঠে চামড়া পরিষার হয়ে যায়। ডাঃ টমান ও মিলার পুর্বে ঐ ডেরিন মূল থেকে "রেটিনোল" নামক পদার্থ বের কোরে, ভারির ১৷২ পার্দেণ্ট লোশন দারা খোস পাঁচড়া হ। ঘণ্টা মধ্যে আরাম করার কথা লিখেছেন। ডাঃ সাগুাস সৈঞ্চদের চিকিৎসা ব্যাপারে এসে দেখেন, রেটিটোন সব সময়ে পাওয়া বায় না, অথচ দিলাপুর, মালয় প্রভৃতি দেশে ডোরিন শতা যথেষ্ট জন্মায়। তারি মূল ও কাণ্ড শুক करत्र डाहे लाभन करत्र माथिरत स्नात कन लिखहरून।

ু ক্লাই/সন্ধিমাম সিনারেরিকোলিয়াম এর কুলে শাইরিপ্রিনু থাকার ইন্সেক্ট সাইড (পোকা মাকড় বিনাশী) হিসাবে উহার ব্যবহার বছকাল যাবৎ চলে আস্ছে। চক্র মলিকা বছ রকমের বছ জাতি আছে। যা সাঁওতাল পরগণায় জন্মার, তার মধ্যে সিনারেরি ফোলিয়া আছে কি না, আমাকে বাগানের মালিকেরা বলিতে পারিলেন না। এ বিষয়ে কেহ যদি জানেন তবে লিথিয়া প্রকাশ করিলে ভাল হয়। দক্ষিণ ভারতে ইহার চাষ হইতেছে, সংবাদ পত্তে দেখিলাম।

ডেরিন মুলগুঁড়া বছকাল যাবং কুল ও ধান, যথ, গমের চাথের কীটনাশক পদার্থ হিসাবে ব্যবহৃত হয়ে আস্ছে। ইহা এয়ার্ক্লাই (কুজন মাছি) কীটকে সহজে মারে।

८श्रं कुष्ठे, लिউटकाष्ट्राप्र्याः—

ডাঃ ডি, পান্না এই রোগ সম্বন্ধে লিথেছেন, সাধারণের ধারণা যে এই ব্যাধি চিকিৎসার অসাধ্য। কিন্তু গত করেক বংসর উপিক্যাল হাসপাতাল থেকে কতকগুলি ঝেডরোগী সম্পূর্ণ নিরামন্ন হয়েছে। এবং কতকের বিশেষ উপকার হয়েছে। তবে প্রত্যেক রোগীকে উত্তমন্ত্রপে পরীক্ষা কোরে দেখ্তে হবে,—

১। তার মলে এবিমা হিটোলিটকা, ব্যাসিলারি আর্ক্রমণ অথবা ক্রিমি জাতীয় পোকা বর্ত্তবান কি না। যদি পাকে, তবে সর্বাত্তে এরই চিকিৎসার প্রয়োজন।

২। দান্তের গোলষোগ প্রায় প্রত্যেক খেত রোগীর দেখা বায়। দেকত প্রত্যেককে লাইকার হাইড্রার্ক পার্কোর, ১/২—১ ড্রাম আহারান্তে হুই বার প্রত্যহ দেওয়া উচিত ৩। পথ্য বিবরে, মসলা যুক্ত বা বাসি, পচা হূশাচ্য খাত্ম খাবে না। অকুর বের হচ্ছে এমন ছোলা বা মুগ বা ছোট ছোট বিকা (সীম) প্রত্যহ , খালিপেটে খাবে। এতে যেলানিন এর ক্ষনক টাইরোসিন প্রচুর আছে।

- ৪। আফান্ত চর্মে বেন কাপড়ের ঘটানি ও চাপ না লাগে।
- ৫। হাওয়া পরিবর্ত্তন করিলে কথনো কথনো শীল
 ফল পাওয়া য়য়।

স্থানীয় চিকিৎসা মধ্যে বউচির তৈল মর্দ্ধনই আজকাল প্রচলিত। আন্তে আন্তে ৫ থেকে ১০ মিনিট পর্যান্ত প্রত্যেক সালা স্থানে তৈল মালিস করিবে, প্রত্যাহ হব বার। মেলানিন, মেলানোক্লান্ত হল-চামড়ার রংএর প্রবর্ত্তক। বৌচির ভেলের ঘারা এই বং টীকে উত্তেজিত করা যায়। ক্রিয়া আন্তে আন্তে হার হয় কেশের গোড়া থেকে বা সালা প্যাচের ধার থেকে। এই ফরমূলাট আমার নোট করা আহে:—

আদেনিক টাইসালফাইড (হরিতাল) ১ ভাগ, বউচি ৪ ভাগ, গোমুত্রের সহিত মিশাইয়া পেষ্ট (ঘন কাই) করিবে।

বৌচি চিকিৎসার জ্রুটি বিচ্যুতি সম্বন্ধে ডাঃ পাঞ্চা লিখেছেন,—

- (ক) কথনো ছ এক বার লাগাবার পরেই চামড়া প্রদাহিত হয়ে রক্তবর্ণ, জালা ও ফোস্কা পর্যস্ত হয়ে পড়ে। সে ক্ষেত্রে কিছুদিন বৌচি বন্ধ দিয়ে ক্যালামাইন লোসন বাঠাণ্ডা কোনো মলম বারা প্রদাহ প্রশমিত কোরে নেবে। পরে বৌচির সঙ্গে অলিভ অরেল (বা চালমুগরা) ২।৩।৪ ভাগ মিশিয়ে লাগাতে হয়।
- (খ) অর বঃস্কলের অলিভ অয়েল মিশান ঔষধ প্রথম থেকেই লাগান ভাল। (গ) নরম স্থানে, বেমন গালের ও ওঠের হ্থারে, চোধের চারিদিকে, লিঙ্কে, ডাইলুট তৈল লাগান উচিত।

ভাক্তার বলছেন যে এই বৌচির ভেল চিকিৎসা বছ বছ লিউকোভার্মা কেনে প্রয়োগ করা হয়েছে, অন্ত্র শোধন করাও হয়েছে। কিন্তু কল মোটেই আশাপ্রদ না হওয়ায় আক্রকাল ঐ বৌচি ভেলকে অটো ক্লেভে তাভিয়ে শোধন কোরে নিয়ে এক ফোঁটা মাত্রায় ভার্মার নীচে সাদা প্যাচের ধারে ধারে ইঞ্জেক্ট করা হচে। এবং ভার ফলে রিসন চার্মড়া সুটে উঠিছে। প্রক্রিয়া:—বে স্থানে ফুটাবে, এলকোহল দিছে মুছে লও। সক্র স্তচ দিয়ে এক ফোঁটা শোধিত জৈল ডার্মা মধ্যে ইঞ্জে কর। একের তিন ইঞ্চি স্থান বাদ দিছে আর একটি ফোঁটা দিবে। (এক ইঞ্চি মধ্যে ২টীর অধিক না দেওয়াই ভাল।) ক্র্ প্যাচে একটি ইঞ্জেকসনই মথেই। বড় বড় প্যাচে আধ ইঞ্চি অস্তব এক ফোঁটা দেওয়া হয়। তুই তিন সপ্তাহ মধ্যেই (মেলালিন) রং ক্মাতে দেখা যায়, ফুটান স্থান থেকে স্থক্ক হয়ে চারিদিকে চক্রাকারে ছড়িয়ে পড়ে। যদি কোনো স্থান সাদাই থেকে যায়, তবে দেখানে এক ফোঁটা ইপ্রেক্ট কোরে দিবে।

বেশী বড় প্যাচে ফাঁক ফাঁক কোরে (দেড় ইঞ্চি
অস্তর) কয়েকটি ইঞ্জেকসন দেওয়া ভাল। কারণ এই
ইঞ্জেকসনে জালা করে। একেবারে জনেকগুলি স্থানে
ফুড়িলে রোগী সহু করিতে পারে না। সেইজক্ত ২০০ স্থানে
প্রথমে দিতে হয়। তিন চার মাসের পরে যথন দেখা
গেল কভকটা স্থানে কাল রং এসে গেছে, আর আস্ছে
না, তথন সেই সাদা জায়গায় এক একটি ফোঁটা ইংলাই
করা ভাল।

খন খন ইঞ্জেকসনের আর এক দোষ আছে। কোনো কোনো ইঞ্জেকসনে ক্ষুদ্র ক্ষত জন্মায়। দূরে দূরে ইঞ্জেকশন দিলে ক্ষত বাড়ে না, ক্রমে শুখিয়ে যায় ও তার উপরেও কাল রং এসে যায়। কিন্তু ৩,৪টা ক্ষত যদি একসঙ্গে মৃত্যু হয়ে বড় আকারের খা জন্মে পড়ে, তবে তা শুকাতে বেগ দেয়। তবে এর উপরেও রং ধরে যায় শেষ পর্যন্ত।

রোগ পরিচর—খেত কুষ্ঠ রোগ সহক্ষেই ধরা

যার বটে, তবু কথন ভূলও হয়। আদৎ লিউকোডার্মার

চেহারা আইভরি হোরাইট, হাতির দাঁতের মত পালিশ

করা চক্চকে সাদা প্যাচ যার ধারের চামড়ার রং বেশ

গাঢ় সহজ মত থাকে। পল্লীগ্রামের লোকে জানে বে

এ রোগ আদৌ ছোঁয়াছে নয়, বা জন্মগতও নয়। কড়

বধুর বা স্বামীর রোগ আছে, কিন্তু সন্তানের হয়নিঃ

ভবে দেখা যায় যে এক বংশে হয়ত ছ তিন জনের আছে,

হয়ত খুড়ো কি জাঠার অর বিস্তর ছিল।

काि, जी श्रूष्य, हािं वर्फ निर्विहात्त मकलबरे राष्ट्र

কৈশা যায়। এ রোগের কারণ জানা যায়নি। ডাঃ পাঞ্জা বলছেন যে প্রায় সকলেরই উদরে ক্রিমি অথবা বদ হজম কেথা যায়।

চামড়া চক্ চকে সাদা হইয়া যায় মাত্র, ভার অগ্য কেনো

বৈলক্ষণ্য হয় না। সোহেট গ্লাণ্ড (ঘর্ম জন্মান বিচি),

নিবেসাস গ্লাণ্ড (চরবি জন্মান যন্ত্র), সেকারি নার্জ
(স্পর্শ-শক্তি), এ সকল অটুট থাকে। স্থানীয় কেশ,
কৌয়া কথনো হল্দে অথবা সাদা হয়ে যায়।

টাইপ বা প্রকার ভেদে বলা যায়,—মিউকোকিউটেনিয়াস (ওঠে, চোথের পাতায়, লিজে); প্রেসর
টাইপ, বেষন অনেকের কোমরে ধৃতি আঁটার চাপে সাদা
চামড়া দেখা যায়; সিমেটিকাল টাইপ, অঙ্গের ছই
দিকে স্থান ভাবে জন্মে; এবং জেনারেলাইজভ্যা
সর্বান্ধ ছড়িয়ে পড়ে মানুষ্টাকে একেবারে সাদা কোরে
দেয়।

এই চর্ম্মরোগ মাত্রকে কুদৃশ্য করে, অন্ত কোন কট দেয় ন।। রৌত্রভাপ, বেশী গরম, বা ঠাণ্ডা, এ সকল কটকর মাত হয়। কিন্ত লোকে এই রোগকে কুট আখ্যা দিয়ে থাকে এবং রোগীকে অম্পুশ্র মনে করে। এই অশ্রেদ্ধা, অবজ্ঞা, অপমানে খেড চর্ম্মী নিজেকে অত্যন্ত হীন, পাপী ইত্যাদি মনে কোরে বহু কুট পায়, জীবন হ্র্বিসহ হয়। চিকিৎসকের কর্ত্তব্য, এই বিষয়ে আত্মীয় স্বজন ও প্রতিবেশীদের ভ্রম ভেঙ্গে দেওয়া। এরোগ ইহু জায়ের কোনো ফুক্রিয়ার ফল নহে. অন্তকে আক্রমণ করার ভয় নাই, এক কুদৃশ্র ব্যতীত ও রোগকে ভয় বা রোগীকে ঘুণা কোরে ভার সারিধ্য ত্যাগ করার কোনো সক্ষত কারণ নাই।

পার্থক্য নির্বয়,—যদিও এ রোগ সহজেই চেনা বার, ভবু, কতকগুলি রোগের সঙ্গে পার্থক্য নির্ণয় করা উচিত। বধা,—

>। পার্সিয়াল এল্বিনিজম্:—খেত মাত্র্য
এলেশে যা দেখা যায়—আগাগোড়া সালা বা অল লালচে
সালা রং এর মাত্র্যকে এল্বাইন বলা হয়। ভারা জন্মায়
ঐ ভাবে। এর মধ্যে কতক পাওয়া যায়, যাদের অঙ্গে
অংশ বিশেষ সালা। আমার ভৃত্য, তার পিতা, পিতামহ
ফ্রেমে সালা ডোরা ডোরা পা (লেগও ফুট) নিয়ে জন্মছে।

ব বুরা খেত কুঠ ভ্রমে তাদের কাজ দিতে ভয় পান। ডাঃ পাঞা দিখেছেন যে অংশ-খেতী মাহুষেরও পুরো খেতীর মত চকুর তারা কটা রঙ্গের হয়।

- ২। পিটিরিয়েসিস ভাসিকোলর:—চক্ চকে সাদ। হয় না, শুদ্ধ থোদা উঠে যায় চামড়া থেকে, এবং মাইক্রোস্থোপে ফাঙ্গাস দেখা যাবে।
- ত। এনেতে টিক লিপ্রসি:—এই ব্যাধিতে চক্রাকারে সাদা প্যাচ জন্মার, কিন্তু চর্মের রং কথনো আইভরি হোয়াইট হয় না, ঈবৎ ফ্যাকাসে হয়। আর সেই স্থানে সাড় থাকে না, পালক ঠেকালে সান্ হয় না। ম্পর্শ বোধ লুপ্ত হয়ে যায়।
- ৪। মার্কি নামীয় চর্মরোগে নানা বর্ণের চক্চকে
 কেলায়েম চামড়া দেখা দেয় এবং মড়মড়ি পড়ে।
- ে। এট্রোফিন্ ম্যাকুলার সিফিলাইড:—
 সিফিনিস ব্যাধির পরিণতি অবস্থায়:দেহের স্থানে স্থানে ছোট
 ছোট বসে যাওয়া প্যাচ দেখা যায়। অর্থাৎ মূল চর্ম লোপ
 হয়ে গর্জ:মতন দেখায়, এবং তার রং ফিকে হয়ে থাকে।
- ৬। ভাম লৈ লিশ্মানিএসিস্ রোগ সম্বন্ধে বাংলার মফস্বলের চিকিৎসকগণ নিশ্চয়ই অবহিত আছেন। আনক এই জাতীয় রোগীকে কুষ্ঠগ্রস্কু বোলে প্রত্যাখ্যান করা হয়। কলিকাতায় যারা আসিতে পারে, তাদের রোগ নির্ণীত হয় এবং এন্টিমণি প্রয়োগে আনকেই সম্পূর্ণ নিরাময় হয়ে গ্রানে প্রত্যাবর্ত্তন করে। এই রোগের প্রথম অবস্থায় খেত লিউকোডামা মত দেখায় বটে। কিন্তু চক্চকে চেহারা হয় না, এবং মুখে, ওঠের খারে উঁচু উঁচু গুলাকারে মাস ঠেলে, থাকে, নিশ্চয় দেখা যাবে। কালাজর রোগের পূর্বেপরিচয় ও অবশ্য যাওয়া যাবে সন্ধান নিলে।
- ৭। মেলানো লিডকোডার্মা হল হাত ও পায়ের তলা এবং ওঠের খেত ভাব। সাদার ধারের চামড়া গাঢ় বর্ণ যুক্ত হয়, রং ঠিক সাদা হয় না, লাল্চে আভাযুক্ত দেখায়। বয়সকালে যাদের এই রোগ জন্মে তাদের উক্ত পরীক্ষায় সিফিলিসের, নিদর্শন পাওয়া যায়। এবং এটি সিফিলিস চিকিৎসায় উপকার হয়।
- ৮। **লুপাদ এরিথিমেটোসাস,** রোগে মাম্ডি পড়ে ভা উঠিয়ে নিলে গর্ভ দেখা যায়। এই রোগে চামড়া নষ্ট এবং সাদা প্যাচের ধার উচু ও শক্ত হয়।





হোমিওপ্যাথিক অংশ

৩৪শ বর্ষ

*

८भोष-১७८৮ माल ैं, ई

৯ম সংখ্যা

নন্-ডিফ্থিরিটিক মেম্বেনাস্ কন্জাস্কটিভাইটিস্*

লেখক—ডাঃ শ্রীপ্রভাস চক্ত নন্দী L. M. S.

কলিকাতা।

(পুর্ব্ব প্রকাশিত ১০৪৮ সালের আখিন মাসের পর)

-1>+<005+<1-

পদ্দ।যুক্ত নন্-ডিফ্থিরিটিক কন্জাস্কটিভাইটিদের লক্ষণ।

ক্যাটারেল কন্জাকটিভাইটিসের বে সমস্ত লক্ষণ পাওয়া বায় ইহাতে সে সমস্ত লক্ষণ প্রকাশিত হইতে দেখা বায়। চক্ষের পাতার বে কন্জাকটাইভা আছে তাহাতে ফাইব্রিণাস্ পর্দ্দা পড়ে (A fibrinous membrane is formed upon the palpebra. conjunctiva) এই পর্দদা বদি তুলিয়া কেল তবে দেখিবে বে, চোখেরইপাতায় (বে স্থানে পর্দ্দা ছিল, সেই স্থানে) ক্ষত (raw surface) হইয়াছে এবং সেই ক্ষতের কয়েক স্থান হইতে রক্ত নির্গত হইতেছে (a few bleeding points are seen on that raw surface.) এ পর্দ্দা তুলিয়া কেলিলে অধিকাংশ সময় সেই স্থানে আবার নৃত্তন পর্দ্দা তৈয়ারী হয়।

রোগের কারণ (Etiology)

এই রোগ সাধারণতঃ আঘাত, উত্তাপ, রাসায়নিক পদার্থ অথবা অক্ত প্রকার প্রদাহজনক কারণে (for irritation) ঘারাও এই রোগ হইতে দেখা যায়। উদাহরণ দিয়া বলিলে বোধ হয় ভাল করিয়া ব্ঝিতে পারিবে, বেমন চক্ষে যদি এসিড, চূণ, সিলভার নাইট্রেট, কৃষ্টিক সোডা গলিত ধাতু গরম জল বা তৈল ইত্যাদি পড়ে অথবা চক্ষ্ যদি আগুণে পৃড়িয়া যায় তবে অনেক সময় এই রোগ হইয়াথাকে।

মেম্বেনাস কন্জান্ধটি ভাইটিসের হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসা।

এসেটিক এদিড।

এইটা কুপাদ কন্জাকটিভাইটিদের (নন্-ডিফথিরিটিক মেম্ব্রেনাদ কন্জাকটি ভাইটিদের) অতি স্থলর ঔষধ। যথন

ধেন কোন শিক্ষার্থাকে সংখাধন করিয়। বল! হইতেছে।
 ছোমিও—পৌষ ৪

এই পর্দা খুব শক্ত হয়, হরিদ্রান্ত পীত বর্ণের হয় এবং চ্বেদর পাতার সহিত এমন দৃঢ় ভাবে আবদ্ধ থাকে যে, ঐ পর্দাকে উঠাইয়া ফেলা একপ্রকার অসম্ভব হইয়া পড়ে তথন্ এই প্রবিধে প্রভূত উপকার পাওয়া বায়। শোথ হইলে বে প্রকার ফুলিতে দেখা বায় চক্ষের পাতা সেই প্রকার ফুলিয়া উঠে এবং উহা লালবর্ণ হয় (the lids become red cedematously swollen) পর্দ্ধা খুব শক্ত হইলেও উহা চক্ষের পাতার টিস্কর (tissue র) মধ্যে প্রবেশ (in filtrate) করে না, কিন্তু ডিফথিরিটিক পর্দাযুক্ত কন্জাক্ষটিভাইটিনে পর্দ্ধা চক্ষের পাতার টিস্কর ভিতর প্রবেশ করে।

কেলিবাইক্রমিকাম ।

এই প্রষণটা কুপাস্ এবং ডিফাথিরিটিক কন্জাইটিভাইটিসে ব্যবহৃত হইয়া থাকে এবং বেশ স্থফলও পাওয়া যায়।
এটি কুপাস্ কন্জাইটিভাইটিসে অধিক কাজ করে। যথন
ফলস্ মেম্ত্রেণের টুকরা, বা স্থভোর ভার পদার্থ চক্ষে
ভাসিয়া বেড়ায়, এবং অশ্রুর সহিত যে প্রাব নির্গত হয়
ভাহা যদি স্তার ভায় হয় তবে ইহাতে প্রভৃত উপকার
পাওয়া যায় (if shreds or strings of the membrane
float loose in the eye and the discharge is
of a strengy character and mixed with tears
this medicine sometimes works wanders)
কুপাস এবং ডিপথিরিটিক কন্জাইটিভাইটিস ব্যতীত এই
ঔষণটা, প্যানাম সংমুক্ত ট্র্যাকোমা এবং ক্লিক্টিনিউলার
কন্জাইটিভাইটিসেও ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

এপিস মেলিফিকা।

এই ঔষধটী সকল প্রকার কন্জান্ধটিভাইটিলে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। শোথ হইলে যে প্রকার ফুলিতে দেখা যার বদি চক্ষের পাতা, কন্জান্ধটাইভা ইত্যাদি সেই প্রকার ফুলিয়া যার (ædematous swelling হয়) এবং বদি চক্ষে হল ফুটান মত অথবা থোঁচা দেওয়া মত তীব্র যন্ত্রণা stinging and shooting pain) হয় তবে এপিদের

স্থূলিয়া উঠে (conguted and puffy হয়) এবং উহা मिथिए नानवर्ग अथवा कथन कथन कान (dark) इस । চকু হইতে বে আৰ নিৰ্পত (discharge) হয় তাহা পরি-মাণে খব বেশী নহে। রোগী আলোর দিকে চাহিতে পারে না। চকু হইতে বে জল (অঞ্) নির্গত হয় তাহা পরিমাণে অত্যস্ত অধিক হয়। ঐ অঞা গ্রম (hot) এবং ভাহাতে ठकू काना करत, किन्न ठक्क शक्तिश यात्र ना। **आरम** निरक्छ ঐ প্রকার অশ্র নির্গত হয় রটে কিন্তু তাহাতে চকু হাজিয়া यात्र।) हत्क ठीखा नाशहित दानी चिखराध करत আর্সেনিকে উদ্ভাপ লাগাইলে উপশ্ব বোধ হয়। সন্ধার সময় রোগের বৃদ্ধি হয়। অনেক সময় এপিদের অক্তাক্ত আবশ্ৰকীয় লক্ষণ যথা তক্ৰাচ্ছন্নভাব (Drowsiness), তৃষ্ণাহীনতা এবং শোথ (dropsy) ইত্যাদি বর্ত্তমান থাকে। এপিসের অনেক লক্ষণ রাস্ট্রোর লক্ষণের স্থিত মিলিয়া ৰায় কিন্তু এপিদের স্থায় রাস্টক্সে হল বিধান মত ভীত্র বস্ত্রণা হটতে দেখা যার না।

মার্কিউরিয়াস প্রোটো আইয়োডাইড।

এই ঔষধটা সাধারণতঃ মেমব্রেনাস কনজাঙ্কটিভাইটিসের সকল অবস্থাতেই ব্যবহৃত হইয়া যায়। চক্ষু এবং কন্জান্ধ-िछारेडिमित्र थागार, जालात मित्क जाकारेट कहे (photophobia) চকু হইতে আৰ (discharge) নিৰ্গত হওয়া ইত্যাদি কন্জান্ধটিভাইটিদের অস্তান্ত লকণ বর্তমান থাকিলেও মার্কিউরিয়াসের অতি আবশ্রকীয় লক্ষণ দেখিয়া এই ঔষণটা দিতে হয়। যদিও তোমরা সকলেই সেই সমস্ত লক্ষণ ভাল করেই জান তবু এখানে অভি সংক্ষেপে সেওলি निधिक हरेन ; मूर्थ कुर्तक हम ध्वर मूथ हरेरक श्राप्त भित्र-মাণে লালা নি:স্ত হয়। জিহবা মোটা হয়, ভাহাতে অনেক नमम पूर्वक गांव नाना वर्तमान थारक व्यव छहारक দাঁতের দাগ পড়ে। জিহ্বা ও মূথ ভিঙ্গা থাকিলেও পিপাসা বর্তমান থাকে। একটুভেই প্রচুর পরিমাণে দর্শ্ব হয় কিন্ত ভাহাতে রোগী কিছু মাত্র উপশ্ম বোধ করে না। রাজিতে রোগের বৃদ্ধি হয়। শীতল বাডাস রোগীর সহা হয় না। এই সমস্ত गंकन भारेल याकि उतियान मिटा द्वन कृत ना हत ।

ষদি এই ঔষধ তোমার বাল্পে না থাকে তবে মার্কিউরিয়াস সামানাইড দিতে পার, উহাও না থাকিলে মার্কিউরিয়াস সল বা অক্ত কোন মার্কিউরিয়াস দিবে।

আর্জেণ্টাম নাইট্রিকাম।

যদিও এই ঔষধটা পূঁষযুক্ত কন্জান্ধটিভাইটিলে অধিক ব্যবহৃত হয় তবে কথন কথন মেম্ব্রেনাস কন্জান্ধটিভাইটিলে ও ইহা দিবার আবশুক হইয়া থাকে। চক্ষে প্রদাহ হয় এবং উহা হইতে প্রাব নির্গত হওয়া ইত্যাদি কন্জান্ধটিভাইটিলের লক্ষণ সমূহ বর্ত্তমান থাকা সব্বেও রোগী তত্তটা যন্ত্রণা বোধ করে না (Absence of subjective symptoms) কন্জান্ধটিভাইটিসে যথন "শ্লাফ" (slough) দেখা দেয় তথন এই ঔষধে অনেক সময় বিশেষ উপকার পাওয়া যায় গরম ঘরে রোগী অস্বন্তি বোধ করে, উন্মুক্ত বাতাসে রোগীর উপসম বোধ হয়। যে সকল রোগী মিষ্টি খাইতে খ্রু ভালবাসে এই ঔষধে তাহাদের বিশেষ উপকার হইয়া থাকে।

আদে নিক এলবাম।

এই ঔষধটা কগন কখন কুপাদ কন্জাকটিভাইটিদে দেওয়া হইয়া থাকে। যে সময় রোগীয় অবস্থা অভিশয় শোচনীয় হইয়া পড়ে, দেই সময় ইহা অধিকাংশ স্থাল প্রভৃত

কাজ করিয়া থাকে। চক্ষের প্রদাহ ইত্যাদি কন্জাত্ব-টিভাইটি:সর লক্ষণ ব্যতীত ইহার অতি আবশুকীয় লক্ষণ গুলির উপর (characteristic symptoms and modalitis এর উপর) নির্ভর করিয়া সাধারণত: ঔষধ দিবার প্রয়োজন হইয়া থাকে। চকু হইতে প্রচুর পরিমার্শে গরম অঞানির্গত হয়, এই অঞাতে চকু হাজিয়া যায়। রোগী অত্যন্ত অন্তির হয়, সেই সঙ্গে মানসিক উদ্বেগও বর্ত্তমান थाक, दांशी वाल म बात वाहित्व ना आकानाहरिष्ठ मुखा ভয় আছে কিন্তু একোনাইটের রোগী মরিয়া যায় না। २।> याजा একোনাইট দিলেই রোগী সারিয়া বায় কিছ আর্সেনিকের অনেক রোগী মরিয়াও যায়। অত্যন্ত পিপাসা বর্ত্তমান পাকে, বারে বারে জল থায় কিন্তু এক সঙ্গে অধিক জল খায় না, ছই এক ঢোক খাইয়াই বলে "আর খাইবন।"। চক্ষে জালা বৰ্তমান থাকিলেও উহাতে উত্তাপ লাগাইলে বোগী স্বস্তি বোধ করে ঠাণ্ডা লাগাইলে এপিসের রোগীর উপশ্য বোধ হয়। একটা নিশিষ্ট সময় অন্তর চকু আক্রান্ত হওয়া এই ঔষধের বিশেষত্ব অধাৎ ২ মাস, ও মাস, এক বংসর অথবা যে কোন নিদিষ্ট সময় অন্তর চকু আক্রান্ত হটলে অনেক সময় আসেনিকে অতিশয় উপকার হইয়া থাকে।ইহাকে ইংরাজিতে পিরিয়ডিনিটি (Periodictiy) বলে। যথন পর্যায়ক্রমে দক্ষিণ এবং বাম চকু আক্রান্ত হইতে দেখা যায়। তখন এই ওষধটীর কথা মনে রাখিও।

(ল্যাকক্যানাইনামেও এই প্রকার পর্য্যায় ক্রমে > বার বাম দিকে একবার দক্ষিন দিকে আক্রান্ত হইতে দেখা যায়।)



শণ্ডনের হুবিখ্যাত অর্গানোথেরাণী কোম্পানীর হাঁপাণি রোগের অব্যর্থ ইঞ্চেকসন এভাটুমাইন্—Evatmine.

ইহা ব্যবহারে হাঁপানি চিরদিনের জম্ভ দূরিভূত হইরা দূতন স্বাস্থ্য কিরাইয়া স্থানে।

মূল্য:—১ দি, দি, গুরুষ পূর্ণ ১টা এম্পুলের মূল্য ২৮০ ছই টাকা বার আনা। ৩টা এম্পুল পূর্ণ প্রত্যেক অরিজিন্সান বায়ের মূল্য ১৫॥০ পনের টাকা আট আনা।

Same of the second of the second

প্রাপ্তিস্থান--লণ্ডন লেডিক্যাল টোর, ১৯৭ মং বছবাজার খ্রীট, কলিকাতা।

ডাঃ —সরোজ কুমার সেনগুপ্ত বি, এ, প্রণীত প্রাকৃটিক্যাল হোমিওপ্যাথিক থিরাফিউটিক্স

পৃত্তকথানি অতি স্থলর ভাষায় লিখিত ও হোমিও প্রাণিক চিকিৎসকদিগের অত্যন্ত আবশ্যকীয়, মূল্য—২।•; চিকিৎসা-প্রকাশের প্রাহকদিগের ২।• স্থলে ১।• দেওয়। হইবে; ডাঃ মাঃ স্বতম্ভ ।

তুই প্রকার স্ত্রীরোগে স্থাবাইনা প্রয়োগ (Sabina in two different cases)

লেখক: —ডা: ভুলসী প্রসাদ বল্দোপাধ্যায়, এম-ডি (হোমি ৪)

কলিকাতা। --{েঃ১০ট্র--

গর্ভপাত আশক্ষায় ব্যবহার
ক্রেস নং ১—একজন মাজাসী খৃশ্চান্ মহিলা, বয়স
৩২ বসর। স্বান্থ্যবতী, ও পাঁচটি সস্তানের জননী। অবস্থা
খুব ভাল নয় সেইজস্ত সস্তান প্রতিপালন হইতে সংসারের
বাবতীয় কাজ নিজের হাতেই করিতে হয়। প্রতিদিনই
পরিশ্রম করিতে হয়। নিজের শরীরের প্রতি বিশেষ কোন
বন্ধ লওয়া হয় না। প্রতিমাসেই নিয়মিত ঋতুপ্রাব হয়।
চারি পাঁচ দিন থাকে তারপর বন্ধ হয়। সর্ব্ব কনিষ্ঠ
কন্তার বয়স আড়াই বংসর মাত্র। বিগত তিন মাস কাল
মাসিক ঋতু বন্ধ হইয়াছে। এই তিন মাস কাল জরায়তে
ব্যথা বোধ করিয়া আসিতেছেন; তজ্জন্ত এ যাবং কোন
চিকিৎসকের পরামর্শ লন নাই। স্তাক্রাম যয়ের (Sacrum

region) পশ্চাৎ দিক হইতে পিউবিস (Pubis) পর্যান্ত প্রতিদিনই বেদনা বোধ করিতেছেন কিন্তু কোনরূপ করা বা তজ্জ্ঞ যত্ন লন নাই। এই তিন মাস কাল তিনি গর্ভবতী হইয়াছেন তাহা তিনি মনে করেন নাই। তিনি ভাবেন ঐরপ ঋতুবন্ধ স্বাভাবিক ভাবে হইয়াছে তাঁহার ও তাঁহার স্বামীর ধারণ। যে শরীর ছর্কল ও গায়ে রক্ত নাই এই কারণ বশতঃই ঋতুবন্ধ হইয়া গিয়াছে। একদিন ভোর বেলা হইতে ঋতুশ্রান হইতে থাকে। প্রাব সাধারণ ভাবেই হয়—পরিমাণ থ্ব বেশী নয়, বেদনা বর্ত্তমান ছিল, চারিদিন যাবং এক ভাবেই প্রাব বর্ত্তমান থাকে। পরের দিন হইতে প্রাবের পরিমাণ বৃদ্ধি হইতে থাকে ও ক্রমশঃই যন্ত্রণা বৃদ্ধি পাইতে থাকে ও বিশেষ ত্র্বেণ হইয়া পড়েন।

कूइक-शिनन

বৈজ্ঞানিক প্রক্রিয়ায় অভিনব আবিক্ষার!
বহু হাসপাতালে পরীক্ষিত ও প্রশংসাপত্র প্রাপ্ত
"কুইক-হিলল"—জলবং তরল পদার্থ; নিয়লিথিত
রোগগুলিতে বিশেষ পরীক্ষিত:—কার্কান্ধল ও পোড়াক্ষতে ধরম্ভরী, কাণবেদনা, কাণপাকা, কাটা, পচা, বাত
বেদনা, কুঠ ও বসম্ভক্ষত, অত্রের পর যে কোন ক্ষতে
ব্যবহার্য ও বিশেষ কলপ্রদ। কলিকাতার বহু এলোপ্যাথিক
ও হোমিও-প্যাথিক চিকিৎসক ও কলকার্থানার সর্বদ।
ব্যবহার হইতেছে। ফ্রমুলা ও নিয়্মাবলী লিটারেচারে
দেখুন:—৪ বাঃ, ৮ ব্যাঃ, ১ পাঃ হিঃ বিক্রেয় হয়।

ইক্ই—এম, ভট্টাচার্য্য এও কোং ৮০নং ক্লাইভ খ্রীট

লপ্তন মেডিক্যাল স্টোর ১৯৭ নং বছৰাজার দ্বীট। লায়ল কেমিক্যাল ওয়ার্কস্ বেলগাছিয়া, কলিকাতা। शि. नकी এए कार.

ভারত হোমিও হল

২৩ বি, উণ্টাভিন্ধি রোড, কলিকাতা।

ভাক্তার পি, গি, নন্দী L. M. S. প্রণীত—জর-বিজ্ঞান হয় সংস্করণ মূল্য ৪১ ; সামান্ত দাগী ৩১ টাকা। একত্রে আমাশয়, উদরাময় ও কলেরা ২১ ; অবাধান ১৯০ টাকা। ত্রীলোকদিগের ঋতুর গোলমাল ।০ আনা। টাইফয়েড।০ আনা। Modern Treatment of Cholera Rs. 5/- ডাঃ পি, গি, নন্দী L. M. S. পরিচালিড, নিজ ভবাবধানে প্রস্তুত অতি বিশুদ্ধ হোমিওপ্যাথিক ও বাইও-কেমিক ওরধ ডাম ৴৫, বিচুর্ণ ও ২০০ শক্তি ৴১০, হাজার শক্তি।০/০, CM +ও।০/০, MM+ও॥০০ আনা। জনভোপায় হইয়া স্বামী তারপর দিন কলিকাতার এক প্রাসদ্ধ জেনানা হালপাতালে চিকিৎদার্থ প্রেরণ করেন। দেখানে কর্ত্পক্ষ গর্ভপাতের সন্তাৰনা আছে ও হাসপাতালে থাকা বিশেষ প্রয়োজন বিবেচনা করিয়া বার বার অন্সরোধ করা সত্ত্বেও রোগীণি অরাজী ইইয়া সাধারণ বাহির রোগীণি (out door patient) হিসাবে চিকিৎসিতা ইইয়া বাড়ী চলিয়া আদেন এবং পর পর আরম্ভ চারি পাঁচ দিন যাবৎ সেধানে যাতায়াত করেন করেন ও অনেকটা কম পড়ে। হাসপাতালের আউট ডোর চিকিৎসার ফলে সপ্তাহ খানেক ভালই ছিলেন পরে আবার হঠাৎ প্রংতঃকাল ইইতে প্রাব লইতে স্থক্ষ হয় পরিমাণ বেশী হয়। সন্ধ্যার সময় আমাকে ভালাদের বাসাবাডীতে চিকিৎসার্থ আনা হয়।

পরীক্ষা করিয়া আমি যাহা যাহা লক্ষ্য করিলাম তাহা নিমে লিপিবন্ধ করিলাম।

নাড়ী ক্ষীণ, খাস্যস্তের ক্রিয়া ভালই আছে। জিভ্
সাদা, মুখে ছর্পন। দাঁতে পাইওরিয়া (Piorrhæa
alviolaris) আছে। চোথ বসিয়া গিয়াছে ও চোথের
কোণে কালি পড়িয়াছে। হুংপিণ্ডের গতি চঞ্চল ও
ক্রুত। ফুসফুসের ক্রিয়া ভাল। কপাল গরম হাত পা
শরীরের উত্তাপ অপেক্রা উষৎ ঠাগু। রক্ত সরতা;
রক্তের মধ্যে হেমোগ্রোবিন (Haemoglobin) অংশ
ক্রম বলিয়া মনে হয়। চকু একটু ফুলিয়াছে; দেখিয়া
বোধ হইল খুব চিস্তিত ও ভীত হইয়া পড়িয়াছেন। প্রস্রাব
লাল ও পরিমাণে কম। পেটে শক্ত মল রহিয়াছে।
ছুই দিন যাবৎ মল্ভ্যাগ করেন নাই। মুখ পাংশু বর্ণ।
নাভির চারি পার্শে এত টাটাইয়া আছে যে হাত দেওয়া
মাত্র রোগীণী দাক্রণ কইভোগ করিতেছেন। ঋতুস্রাব
এত বেশী হইতেছে যে রোগীণী ক্রমশংই ক্রীণ- হইয়া
পড়িয়াছেন। ঋতুস্রাবে অত্যন্ত ছুর্গন্ধ রহিয়াছে।

চিকিৎসা:—রোগীকে চিৎ করিয়া শোরাইয়া দিলাম, পারের তলার উচু একটি বালিশ রাখিয়া পদহয় উচু করিয়া রাখিলাম। অবিলমে সাবধানতার সহিত ও ও সব দিক নক্ষর রাখিয়া চিকিৎসা না করিলে গর্ভপাত

Stranger Santonia Company of the control of the control of

অবখ্যস্তাবী এবং গর্ভপাতের পর আবের মাত্রা আরও বৃদ্ধি হইতে পারে তারপরে যদি প্রস্তার ক্রণের ফুল সামাস্ত মাত্রায়ও পেটের মধ্যে থাকিয়া যায় তবে আরও বিপদের সন্তাবনা আছে।

আট আউন্স পরিশ্রুত ঠাণ্ডা জলে হ্যামামেলিস � ২ আউন্স (বাহ্যিক প্রয়োগের ঔষধ) মিশ্রিত করিয়া সাদা পরিষ্কার তুলা (Abs. cotton) ভিজাইয়া যোনিপথে প্রবেশ করাইবার পরামর্শ দিলাম এই ভাবে পাঁচ মিনিট অন্তর নূতন নূতন তুলা সংযোগে বাহ্নিক লোসন প্রয়োগের বাবন্তা দিলাম। এবং তৎসঙ্গে স্থাবাইনা ৩x পাঁচ ফোঁটার পাঁচ পুরিয়া করিয়া প্রতি দশ মিনিট অওর :সৰন করিতে দিলাম। তিন মাত্রা ঔষধ সেবনের পর আবের বেগ অনেকটা কমিয়া আসিল। সম্পূর্ণ পাঁচ মাত্রা সেবনের পর রোগীণী কতকটা স্বস্থ বোধ করিতেছেন বুঝিতে পারিলাম। সেই রাত্রে রোগীণীর স্বামী ও অস্তান্ত আত্মীর বৰ্গ আামকে দেইখানেই থাকিতে অমুরোধ করায় আমি আরও চারি পাঁচ ঘণ্টা কাল সেথানে থাকিয়া রোগীণীর লক্ষণাদি প্রতি ঘণ্টায় লক্ষ্য করিয়াছিলাম-প্রথবের গুর্ প্রকাশ পাইতেছে ও সঙ্গে সঙ্গে সঙ্গে বাহ্নিক প্রয়োগও চলিতেছিল। আমি তৎপর চলিয়া আসি ও সেই রাজে আর কোন বিপদ হয় নাই।

পরদিন সকালে জাল্চর্য্যের বিষয় এই যে রোগীণী সম্পূর্ণ স্থন্থ হইয়াছেন। আব একেবারেই বন্ধ হইয়া গিয়াছে।

খান্ত — বার্লি ও ছধ এক সঙ্গে মিশাইয়া খাওয়া।
তিন ঘণ্টা অস্তর এক আউজ হিসাবে বেদনার রস।
সন্ধার সময় মৃত সংমিশ্রিত হালুয়া, রাত্রে এক পিয়ালা
হর্লিকা মিক ফুড়। রাত্রি তিনটার সময় হইতে প্রতি
ঘণ্টা এক আউজ হিসাবে বেদানার রস।

তার পরের দিন সকালে বেদানার রস ও হুধ বালি বেলা দশটায় হরলিজ মিক; বেলা হুইটার সময় এক পিয়ালা কচি ডাবের জল; ৪ টার সময় আবার হরলিক্স মিক সন্ধ্যা ছয়টায় বেদানার রস এক আউন্স। রাজি ৮টাঃ হরলিক্স ও রাজি দশটায় বেদনার রস। ঋজুপ্রাবের বন্ধের তিন দিন পরে সকালে ৮টার সময় মাছের ঝোল, পাঁউকটি। ১২টার হরলিকা। বৈকালে এটার সময় মুরগীর বাচ্চার স্থপ (chicken broth) আধ আধ পোয়ালা। রাত্রি ৮টার ছধ পাঁউকটি।

পরের দিন এক বেলা ভাত, মাছের ঝোল ও অভ বেলা ছ্থ পাঁউরুটি অভ সময়ে বেদানার রস, ডাবের জল ও হরলিয়া মিক ইত্যাদি।

শ্বরধ ভাবাইনা ৩x শোণিত প্রাথ বন্ধ হওয়ার পর

ইইতে প্রতিদিন দিনে হই যাত্রা হিসাবেই দিয়াছিলাম।

পঞ্চম দিন হইতে প্রতিদিন > মাত্রা হিসাবে > পক্ষ কাল

ব্যবহার করাইয়াছিলাম। ইতিমধ্যে আর কোন উপসর্গ

দেখা বার নাই। রোগীণীকে >৫ দিন বাবৎ শ্ব্যাশায়ী

অবস্থায় থাকিতে হইয়াছিল। বেশী নড়া চড়া বা বেশী
কল উঠিয়া বসিয়া থাকিতে দেওয়া হয় নাই। ঠিক

গ্রমমেই ভাহায় পর হইতে প্রায় সাত মাস পরে প্রস্তী

থেক শিশু সন্তান প্রস্ব করেন। সন্তান জীবিত আছে

ও জননীও স্কম্ব শরীরে রহিয়াছেন।

অতি রক্তপ্রাবে ব্যবহার ক্রেস নং ২

একজন অষ্টাদশ বংসর বয়স্বা স্ত্রীলোক। এক বংসর
পূর্বে বিবাহ হইয়াছে। চতুর্দশ বংসর বয়সের সময় হইতে
ক্ষতু হইডেছে। এতাবংকাল প্রতিমাসেই বধা সময়েই
মাসিক ক্ষতুপ্রাব হইত। ততেই অর হইত। তিন চারিদিন
যাবং প্রাব থাকিত ও স্বাভাবিক ভাবে কাজ হইরা বাইত।
বিবাহের পরে ছয় মাস কাল কোন উপসর্গ দেখা বায় নাই।
ক্ষত ছয় মাস কাল হইতে মাসিক ক্ষতুপ্রাবের গোলবোগ
দেখা বাইতেছে।

বর্ত্তমান লক্ষণ:—হন্দরী, স্বাস্থ্যবতী, লাজুক ও ধীর ক্মণী। থাইতে ক্ষচি নাই। হর্কল বোধ করিতেছেন। ক্রোথ মাধা ঘোরে। বৃক সমরে সমরে ধড়ফড় করে। হাত, পা, ও মাধার চাঁদি জালা করে। চোথেও সময়ে সময়ে জালা করে বিশেষতঃ বিকাল হইলেই ঐ সব লক্ষণ প্রাকৃতিত ইয়া। রাজ্যে নিজার কোন ব্যাঘাত ঘটে না—বটে কিন্ত ঘুমন্ত অবস্থার বিজ্ বিজ করিয়া বকেন—ঘন ঘন জোরে বিশাস পড়ে। মুখে ছুর্গন্ধ হয়। ঋতুর চার পাঁচ দিন পূর্ব্ব হইতে সাদা রুধের মত প্রাদর আব হয় মোণি পথ সজ্সজ্ করে, চুলকার ও টাটাইরা থাকে; তলপেটে অভ্যন্ত বেদনা বোধ করেন। বজ্ঞি ও কোমরেও বাথা টের পান। রক্ত পরিকার লালবর্ণ। আব পূব বেলী। বেলী নড়া চড়া হইলেই আব বেলী হয়। আবের সময় পেট কন্ কন্ করে প্রতিদিন রাত্রে পিরংপীড়া বোধ হয়। কিন্তু ঋতু আবের সময় মাধাথায় কোনকপ যন্ত্রণা বোধ করেন না। ভারপর ঋতু বন্ধ হওয়ায় পরদিন হইতে একটু একটু করিয়া প্রতিদিনই বিশেষতঃ সন্ধ্যা হইতে শীরংপীড়া ক্ষক হয়। দাঁড়াইলে মাথা ঘোরে। হাত পা কামড়ায় অথচ কোন সন্ধিয়ানে বা মাংস পেলীতে ব্যাথা বেদনা নাই।

জিজ্ঞাসা করিয়া জানিলাম যে রোগীণির জননি মাথে মাথে বাত রোগে ভূগিড়েন। তাঁহারও রঙ্গাদোর ছিল ও তিনটা সন্তানের পর হইতে খেত প্রদরে-ভূগিয়াছিলেন। ইহা ছাড়া বছদিন যাবং জয় ও জজীর্ণ রোগে ভূগিয়া শেবে রক্ত শৃত্ততা ও শোথ হইয় মৃত্যু হয়। রোগীর জয় থাইবার ইচ্ছা সর্বাপেকা বেলী। প্রস্রাব ভাল হয় না। মৃত্রহার জালা করে। স্থামীর কোন চরিত্র দোব নাই ও ধাতুগভ কোন রোগ নাই। কোঠ বন্ধ, মাথে মাথে একদিন ও ছইদিন মোটেই মলত্যাগের ইচ্ছা হয় না অথিচ ক্ষ্মা বা থাবার ইচ্ছার কোন ব্যাথাত বোধ করে না বা ডক্তর্জ্ব কোন আইন্তি বোধ করেন না।

পরীক্ষার দারা নিয়লিখিত লক্ষণগুলি ব্ঝিতে পারিলাখ
যথা:---

নাড়ি (Pulse):—মৃত্ খাস প্রেখাস Respiration:—খাভাবিক। ছংপিশু (Heart জীয়া):—
গুব খারাপ নহে—ছর্কাল। ফুস্ফুস্ (Lungs):—
খাভাবিক ও পরিধার গীতসম্পর। জিহবা শুক ও সাদা
অগ্রভাগ লাল। স্থারনাম (Sternum) টিপিলে বেদনা
বোধ হয়। বরুৎ ও প্লীহা খাভাবিক ১ই ইঞ্চি বড়।
ও বেদনা যুক্ত। উপর পেট ও ভলপেট চাপ দিলে বেদনা

the state of the second of

বোধ করেন। দাঁত দিয়া বক্ত পড়ে মনে হইল দাঁতের त्नाव चाट्ट।

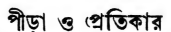
চিকিৎসা:-- এই সমস্ত नक्ष्मण न्याराहिनात यत्थानवुक नक्कन विरवहना कतिका व्यामि मानाहेना ७, हाति ফোটা ও পরিশ্রুত জল (Aqua Distilletta) ছই আউন্স हाति बाजा वावहात कतिएकः मिनाय-अिकमिन श्राटक **छ** मस्ताम पृष्टे माजा कविया > मान कान वावशांत कवितन । ভারপর চিকিৎসার বিভীয় মাসে--> মাতা করিয়া ১৫ দিন যাৰং; পরবর্ত্তী ১৫ দিন এক মাত্রা করিয়া ১ দিন অন্তর হিসাবে এবং তৃতীয় মাদে প্রতি তিনদিন অস্তর ১ মাত্রা किमार्व ১६ मिन यांवर ७ शरतत २६ मिन मश्रास्त्र धकवात এবং এই নিয়মে আরও ছইমাস কাল; সর্বভিদ্ধ মাস ষাবৎ মেয়েটা আমার চিকিৎসাধীনে থাকেন। সম্পূর্ণ নিরাময় হটয়াছেন ৷ আখার চিকিৎসায় ও রোগীণির বোগ নিবাময়ের এক বৎসর পরে আমি অন্ত রোগীণির বিবরণ লিপিবদ্ধ করিভোছ। ইহার ছর মাস পূর্বে আমি তাঁহার স্বামীর নিকট হইতে ধবর পাইয়াছিলাম যে রোগীণি তথন চারি মাসের অন্তঃস্থা অবস্থায় ছিলেন ও উত্তম স্বাস্থ্য উপভোগ করিতেছিলেন।

শেষ কথা:—রোগীণীকে বেমন ওরধের ছারা চিকিৎসা

করিয়াছিলাম সঙ্গে সঙ্গে প্রতিদিনই তাহাকে খাছ সম্ভ বিশেষ বিবেচনার সহিত চলিতে হইয়।ছিল। শাক্ষজী জাতীয় তরকারি বেশী পরিমাণে থাইতে বাবস্থা দিয়াছিলাম 🕯 ভাজা মুগ, ছোলা ও অরোহর দাল থাওয়া একবারেই বন্ধ রাখিতে হইরাছিল। কেবল মাত্র কাঁচা মুগের ও মুম্বর দাল খুব পাতলা করিয়া প্রস্তুত করিয়া থাইতে দিডাম। ইছা ছাড়া মাছের ঝোলও অধিক পরিমাণে মাছ খাইছে আদেশ দেই। প্রতিদিন সকালে ও সন্ধায় ফল অথবা ফলের রস খাইবার ব্যবস্থা দিয়াছিলাম।

গামে ভাল ভাবে সরিষার তৈদ মর্দন করিয়া প্রতিদিন স্নান করিতেন। ঠাণ্ডা জল অনেক পরিমাণে পান করিতে হটত। প্রতি রাত্রে গ্রুধ খাইতেন। চাপানের অভ্যাস हिन; একেবারে বন্ধ করান যায় নাই। তবে-মাত্র সকালে অল একটু পান করিতেন। থাত সম্বন্ধে আমার সমস্ত উপদেশ যানিয়া চলিতেন।

সপ্তাহে ছই দিন করিয়া তিনি তাঁহার স্বামীর সহিছ সন্ধার প্রাকালে খোলা লায়গায় বেডাইয়া আসিজেন। ভনিতে পাই আজকাল খুব ভাল আছেন ও আরু কোন উপদ্ৰব নাই। উত্তম স্বাস্থ্য উপভোগ করিতেছেন—মনও ক্বীযুক্ত আছে।



লেখক :-ডাঃ অল্লদা চরণ মুখাজ্জী

राष्ट्रभावत ।

(পূর্ব্ব প্রকাশিতের পর)



वार्षि। व्यक्तिमिक शृष्टिमाधन ও সেল্সের উৎপাদন, ছর্বল আকার ধারণ করিয়া থাকে। লিক্ষ ধাতুর গ্রন্থী প্রশালীঃ নংগঠিত টাঙৰ আকাৰ ধাৰণ, প্ৰভৃতি টিউবাৰ্কিল সংস্থাপন এক প্ৰকাৰ কৰা (morbid) অবস্থা হইতে পীড়াক্ৰমৰ

ক্তকুলা (Scrofula):--ইহা একপ্রকার ধাতুগত জনিত কারণে জন্ম কোনও বিশেষ প্রদাহ অথবা কর

ছইরা থাকে; এবং খুব কম প্রণালীই উক্ত পীড়া মুক্ত শবস্থায় অবস্থান করে। যে কোনও বয়গেই অথবা শারীরিক ক্রত বর্জন কালে প্রায়ই ইুইতে দেখা যায়।

ক্রমুলা এবং টিউবার কিউলোসিস্ একত্র পীড়া অথবা পৃথক পৃথক পীড়া এতৎ সম্বন্ধে বিভিন্ন মত দৃষ্ট হইয়া থাকে। যাহাই হউক ইহাদের আমরা পৃথক পৃথক ভাবে মর্শনা করি এবং তদমুসারে চিকিৎসাও হইয়া থাকে। টীউবারকিল ক্ষুদ্র দানাকার দৃষ্ট হয়; এবং ইহাকে ধুসর ও হরিদ্রাভ চুই প্রকারে বিভক্তি করা যাইতে পারে। ধুসুর বর্ণের টীউবারকিলটা অনেকটা অচ্ছবর্ণের কিন্তু ছিতীয়টী গভীর হরিদ্রাবর্ণের পনিরবৎ।

টীউবারকিল ব্যতীত ক্রকুলা :—ইহাতে প্রায়ই বিভিন্ন স্থানীয় ক্ষত দৃষ্ট হয়; ইহাদিগের মধ্যে স্বন্ধের সাবকিউটেনিয়াস গ্রন্থির ক্ষীতি, কাধের ও কুঁচ্কীর গ্রন্থী ক্ষীতি প্রভৃতি দৃষ্ট হইয়া থাকে। এই সমস্ত প্রদাহ ও ক্ষীতি প্রথমে বেদনা শৃক্ত ও নরম অবস্থার অবস্থান করে। তৎপর একলি প্রদাহিত, ক্ষীত ও ক্রছুলাস ক্ষত আকার ধারণ করে। শিক্তকালে এইগুলি প্রায়ই সভ্যটিত হইয়া থাকে প্রয় অনেক সময় পাকিয়া যায়।

পূর্ব্ব অজ্ঞিত কারণে সাধারণতঃ পীড়ার উৎপত্তি হইরা থাকে। এতব্যতীত বছবিধ কারণ বশতঃ পীড়া হইতে দেখা বায়। উপযুক্ত বিশুদ্ধ বায়র পরিপুইতা এবং পথ্যাপথ্যের অভাব জনিত কারণেও পীড়া হইয়া থাকে। আমাদিগের দেশে অনেক সময় প্রাপ্ত পরিমাণ বায়র অভাব জনিত কারণে, আবদ্ধ গৃহে বসবাস করিবার জন্ম পীড়ার উত্তব হইতে পারে। যে সমস্ত গৃহে রাজ কালে নিজা বায়র তথায় যদি বিশুদ্ধ বায় প্রবেশ করিতে না পারে তাহা হইলেও পীড়ার আক্রমণ হইতে পারে। এতব্যাতীত বে সমস্ত স্থানে অধিকক্ষণ ধরিয়া নিয়মিতভাবে প্রমসাধ্য অথবা যে কোনও প্রকার কাজ কর্ম্ম করা বায় তথায় উপযুক্ত বিশুদ্ধ বায় চলাচল করিতে না পারিয়া পীড়া হইতে পারে। যে সমস্ত ক্ষেত্রে পর্যাপ্ত ক্ষিকর আহার্য্যের অক্লাই হর, তথায়ও পীড়া সমুৎপন্ন হইতে পারে।

ডা: Piddockএর এক বর্ণনায় দৃষ্ট হয় যে পিডা বদি অতাধিক পরিমাণ ভামাক সেবন করেন এবং মাভা যদি প্রদরস্রাবে ভূগিতে থাকেন তবে তাঁহাদিগের প্রজনিত ও শুক্তপায়ী শিশুরা জ্রফুলা পীড়ায় আক্রান্ত হইতে পারে। তবে আমাদিগের ইহা সম্পূর্ণ অজ্ঞাত বে ডাত্রকুট সেবনকারী পিতাদিগের সস্তানেরা কিরপে উক্ত পীড়া কর্ত্তক আক্রান্ত হইতে পারে। অনেক সময় পরিপাক প্রণালীর পীডাগ্রন্থ তর্মল পিতার সম্ভানদিগের উক্ত পীড়া আক্রমণের সম্ভাবন। থাকে। আর গর্ভাবন্থায় যদি মাতার যোনিস্রাব অত্যাকার হয় তবে গর্ভন্ত সন্তানের পীড়া হইতে পারে। মাতার পক্ষে প্রদর্শাব, জরায়ুদোষ প্রভৃতি হইতে শুম্পানকারী শিক্ষদিগের পীডাক্রান্ত হুইতে দেখা যায়। মোট কথা কতকটা পরিমাণে মাতা পিতা কর্তৃক এবং কিছু পরিমাণে শিওদিগের পরিপুষ্টহীনতা বশতঃ পীড়া হইতে থাকে। এতব্যতীত অনেক সময় বছবিধ পীড়ার পর শরীর হর্বল হটয়া গেলে পীড়া হটতে পারে। ক্রফুলা পীড়াগ্রস্থ রোগীদিগের বছবিধ পীড়ার আক্রমণ হইতে পারে; যথা-হাম, বদস্ত, স্বানে ট জব, টাইফরেড, প্রভৃতি।

বিভিন্ন রোগীদিগের বিভিন্নাবস্থার পীড়া হইতে পারে এবং বিভিন্ন লক্ষণামুষায়ী ঔষধও নির্বাচিত হয়।

চিকিৎসা:--

ক্যালেকেরিয়া:—বে সমস্ত স্থলে আহারাদির গোলমাল হেতু অথবা বদহজম জনিত কারণে পীড়ার উৎপত্তি হয় তথায় উপযোগী; ক্যালকেরিয়া প্রারোগ হারা শরীরস্থ টাও সমূহ সবল হইতে পারে। রোগী হর্জন, মাথা মোটা, মাথায় বর্মা, দেখিতে মোটা, নয়ম ও ম্ববর্গ অত্যন্ত ফেকাশে। যে সমস্ত ক্ষেত্রে উদর মোটা ও শক্ত তথায় উপরোগী। বে সমস্ত ক্ষেত্রে উদর মোটা ও শক্ত তথায় উপরোগী। উপরোক্ত লক্ষণগুলি দৃষ্টে শিশুদিগের পীড়ায় ইহা উপযোগী। রোগীর হাড় খুব শক্ত নহে; দক্ষোদামন অত্যন্ত বিলম্বে ও আন্তে আন্তে হয়; নাসিকা হইতে আৰ নিঃস্রিত হয়; রোগী একেবারে আলোক সম্ভ করিতে পারে না; অত্যধিক শীত স্পর্শাম্ভবযুক্ত।

Çबद्बद्धाना ३—ति भग्छ क्वाब नामिका, वर्ग

ও গলদেশ পীড়াক্রান্ত হইয়া পড়ে এবং ডত্রন্থ স্থান সমূহ অত্যন্ত লালযুক্ত; চক্ষে বেদনা; আলোক সহ্থ করিতে পারে না; স্বায়বিক বেদনা; গলক্ষত, গিলিতে কষ্ট; প্যারোটিড এবং অন্তান্ত গ্রন্থী সমূহ অত্যন্ত বেদনাযুক্ত ও ফীত এবং শিশুদিগের তড়কা প্রভৃতি লক্ষণ উক্ত বেলেডোনায় দৃষ্ট হইতে পারে।

ক্ষা সাধান প্রায়ই এবং সহক্ষেই কুসকুসের গোলমাল দৃষ্ট হইয়া থাকে; শুক্ষ কাশি, বেদনা, নিখাস কেলিতে বিলম্ব হয়; রোগা অভ্যন্ত ত্র্বলযুক্ত ও উদরাময় হইবার উপক্রম হয়।

সাল ফার ঃ—রোগী চর্মমোগার্কান্ত হইয়া পড়ে; শিশুদিগের চকু উঠা; যে সমস্ত প্রাব নি:সরণ হয় উহা ঘন ও ছর্গন্ধযুক্ত। যে কোনও গ্রন্থী ক্টীতি; উদরাময়, আমাশয়, পুষ্টিহীনতার অভাব দৃষ্টে প্রযুক্ত হয়।

স্কেরাম আই ওডাই ড:--বে দমন্ত কেত্রে রোগী রক্তশৃত্ব ও চুর্মান হইরা পড়ে তথার উপযোগী। পৃষ্টি-হীনভার অভাব বশতঃ রক্তশৃত্বতা হইবেও উহা উপযোগী।

মাকুরিরাস বিন আওড ৪—রোগী কোর্চকাঠিন অথবা আমাশ্য সংঘৃক্ত; আহার অথবা পান করিতে
কট্ট অনুভূত হয়; গলাধঃকরণ করিতে কট্ট; দক্ষিণদিগের
গ্রন্থী ক্ষীতি; কিন্তু বামদিগের গ্রন্থী ক্ষীতির সম্ভাবনা অধিক।
রোগীর জিহবা হরিদ্রাবর্ণের ও লালযুক্ত।

অরাম সেট।লিকাম:—বে কোনও গ্রন্থির পীড়া, অস্থি কভ; বিশেষতঃ নাকের অস্থির কভ, নাসিকার পচা কভ, কর্ণে পুর হওয়া, ছদ্কম্পন হইতে থাকে। মন্তিক্ষ ষদ্ধনা ও মাথা বোরা বর্ত্তমান থাকিতে পারে। মুখের গন্ধ পচা; সমস্ত পীড়ার বৃদ্ধি মানসিক পরিশ্রমে ও রাত্তকালে।

সাই লিসিয়া:—রোগীর গঠন অপেকা পেট ও মাথা বড়; মুখে, মাথায় ও কপালে ঘাম; তুর্বল ও রিকেট ভাবাপর রোগী; স্বন্ধ, হস্ত ও পদতল শীতল; রোগীর মল অত্যস্ত কঠিন; অহি ক্ষত; ক্ষত শীত্র আরোগ্য হইতে চাহে মা। ক্ষত হইতে অত্যধিক পূঁব নিঃসরিত হয় এবং উহা চুর্গন্ধবৃক্ত।

হোমিও-পৌৰ ৫

আন্সে নিক:—রোগী হর্মণ ও অন্বির, উত্তেজিত ও অবসাদগ্রন্থ। আক্রান্ত স্থান অভ্যন্ত আলাবৃত্ত ; রোগীর চক্ষ্ হইতে জল পড়ে ও সার্দ্ধি কাশি যুক্ত ; হুর্গন্ধবৃত্ত চর্মপীড়া; অভ্যন্ত চুলকাশিযুক্ত ও আলাবৃক্ত কত। বে কোনও প্রকার কতে হুর্গন্ধ, আলা ও হাজিয়া যাওয়া বর্ত্তমান থাকিলে আর্দেনিক একমাত্র উপযোগী।

পালনে টিলা: —পরীবর্তনদীল পীড়া; ক্রফ্লাস ধাত্গ্রস্থ শিশুদের কর্ণশূল ও দন্তশূল পীড়া ও উদরাময়; জিহবা লেপাবৃত, মোটা ও শুক্ষ অবস্থায় থাকে। পেট বায়তে ফুলিয়া উঠে। বাম দিকে শয়নে পীড়ার বৃদ্ধি; রোগের সমস্ত লক্ষণ পরিবর্তনশীল।

নাক্সভ মিকা:— অজীণ, উদরে বায়ু জন্মান, বুক জালা, টক ঢেকুর উঠা, কোষ্ঠকাঠিন্ততা; যে সমস্ত লোক মানসিক উদ্বেগ ও তুর্বলভায় ভূগিয়া থাকেন ভাহাদিগের পক্ষে ইহা বিশেষ উপকারী।

সিপিরা:—জীলোক দিগের ঋতু প্রাবের গোলমাল,
হুর্গন্ধযুক্ত প্রদর্শ্রাব প্রভৃতি দৃষ্টে মাত্র জীলোক দিগের
পক্ষে ইহা হিতকারক। পুরুষের উপর প্রয়োগ দারা
সিপিয়ায় কোন কল পাওয়া যায় না।

আহেয়। ডিন:—গ্রন্থী ক্ষীতি; হাঁটুতে প্রদাহ; গাত্রচর্ম অত্যন্থ থদ্ধদে; উদরীয় অবস্থা বিশেষ উন্নত নহে। উদর অত্যন্ত স্পর্দাহভবযুক্ত। রোগী অত্যন্ত দীর্ণকার, নাদিকা হইতে সর্বাদা আব নি:সরণ; পুরাতন উদরাময় প্রভৃতি লক্ষণ ও পীড়া দৃষ্টে ইহা প্রযুক্ত হইয়া থাকে।

ক্যালকেরিয়া কার্ব:—উক্ত পীড়ার যে কোনও অবস্থায় এই ওষণটি কার্য্যকরী।

এতদ্যতীত ক্যালিবাইকোম, ব্রাইওনিয়া, এণ্টিম কুড, কার্ন্বোভেন্স, পডোফাইলম, লাইকোপোডিয়াম প্রভৃতিত্র লক্ষণামুসারে ব্যবহৃত হয়।

তবে উক্ত পীড়ার প্রথমতঃ ও একাম্ব স্বাস্থ্য নিয়ম প্রতিপালন পূর্ব্বক চিকিৎসা করা কর্ত্তব্য। স্বাস্থ্য নিয়ম প্রতিপালন ব্যতীত পীড়ারোগ্যে সম্ভাবনা একেবারেই ্নাই। এতলপ্লক্ষে বিশুদ্ধ বায়ু সেবন রোগীর পক্ষে যুক্তিসঙ্গত। মুক্ত বায়ু গ্রহণ দারা পীড়ায় হিতফল পাইবার সম্ভাৰনা অধিক থাকে। বায়ু সেবন সর্কাপেক। সমুদ্রতীর নদীর ধার, উন্মুক্ত ময়দান প্রভৃতি স্থানে লওয়া ষাইতে পারে। ইহার সহিত দৈনন্দিন কিয়ৎ পরিমাণে উপযুক্ত ও অর পরিমাণে প্রমদাণ্য ব্যায়াম অভ্যাস করা ভাল। ইহা ছাড়া পুষ্টিকর আহার্য্য রোগীর পক্ষে একাস্ত গ্রহণীয়। ্রোগীর পক্ষে কোনওরূপ উত্তেজককর হুস্পাচ্য আহণ করা উচিত নহে। ইহাতে পীড়ায় হিতফণ পাওয়া যায় না অধিকন্ত শারীরিক ক্লেণ বৰ্দ্ধিত করিয়া উপযুপিরি পীড়াগ্রন্থ হয়: পীড়ার প্রতিরোধ কেবলমাত্র নিজের উপর অর্থাৎ স্বাস্থ্য নিয়ম ও উপযুক্ত চিকিৎসার উপর নির্ভর করে। স্মনেকের কড্লিভার ভৈল ব্যবহার ও বাছিক প্রয়োগ ৰার। পীড়ায় হিতফল পাওয়া যায়। সেই জন্ম উক্ত পীড়া চিবিৎসা কালে রোগীর নিয়মিতভাবে কড্লিভার তৈল ৰারা গাত্র মার্জনা করা সমীচীন।

ম্যারাস্ম্যাস (Marusmus)—মেসেন্ট্রিক গ্রন্থী-শুলিতে টিউবারকিলের বর্দ্ধন হইতে থাকে এবং উহার Structure শুলি এইরূপে ধ্বংস করিয়া দেয় ও তৎপর টাশুর ধ্বংস সাধন হইতে থাকে।

উদর প্রদাহিত, ফীত ও এ ই ই শক্তভাবাপর। উদর ফোলাভাব। উদরে অত্যন্ত বেদনা; সেই জন্ম রোগী পেট টানিতে থাকে। রোগীর জর জর ভাব; গাত্তের চর্ম্ম বিবর্ণ ডি থলথলে। জনেক সময় রোগীর জর হয় এবং তৎসহ ফঠিন উদরাময়, অত্যাধিক পিপাসা, অন্থিরতা, নির্বাহীনতা দৃষ্ট হইগা থাকে। জনেক সময় অথবা প্রায়ই জনশন ব্রত অবশ্বন দারা মৃত্যু সংঘটিত হইখা থাকে।

উক্ত পীড়ার সর্বাণেক্ষা উত্তম ঔনধ আইওডিন। যে সকল গ্রন্থী প্রণাদীর আক্রমণ বশতঃ পীড়াক্রমণ হইরা থাকে। সে সমস্ত স্থলে গ্রন্থী ফীত ও উদর অত্যস্ত কোমল ও উদরামর বর্ত্তমান থাকে তবে তৎস্থলে ইহা সবিশেষ কার্য্যকারক। রোগীর গাত্রচর্ম শুষ্ক, মুথ ফেকাসে এবং সভ্যস্ত ক্ষুণা বর্ত্তমাণ থাকে। নিমে কভকগুলি ঔষধ সম্বন্ধে আলোচিত হইভেছে।
প্রথমতঃ মার্সেনিকের কথা আমাদিগের মনে হইভে পারে
আর্সেনিকের অতাধিক ছর্ম্মলতা, উদরের মধ্যে ছড়পাড়
করিতে থাকে; রোগী শীর্ণ ও অত্যন্ত পিপাসিত। বিন
কারণ বশতঃ শরীর ক্ষয় হইতে থাকে; উদর ক্ষীত ও শস্ত প্রভৃতি লক্ষণ দৃষ্টে ক্যালকেরিয়া কার্ম্ম দেওয়া মাইছে পারে। অতাধিক মৃত্র, রাত্র ঘর্ম এবং অভ্যান্ত জর ভাষ্ দৃষ্টে এসিড ফস দেওয়া যাইতে পারে। ইহা ছাড়াও ক্যালকেরিয়া ফদ্, ত্রমিউরিন, সালফার, চায়না প্রভৃতি

রোগীর পথ্যাপথে।র দিকে সবিশেষ লক্ষ্য রাখা একার প্রয়োজন। যাহাতে পৃষ্টিকর সহজ পাচ্য ঔষধ রোগী গ্রহণ করিতে পারে ভদ্বিয়ে দৃষ্টি রাখিতে হইবে। Dr. Dobell বলেন যে উক্ত পীড়া চিকিৎসার একমাত্র ঔষধ ক্যাল্য-কেরিয়া ও এসিড ফস্।

প্রছির জ্রুক্স (Scrofulous Disease of Gland):—

লিক্ষটিক গ্রন্থীর বিবৃদ্ধি পূঁয জন্মান প্রভৃতি সমস্তই ক্রফুলাস ধাতুগ্রন্থ দিগের মধ্যে সংঘটিত হইতে দেখা যায়।

তরুণ প্রদাহযুক্ত লক্ষণ সম্পারে সাধারণতঃ সালফার, হিপার সালফার, বেলেডোনা, গরম সেঁক্, পুল্টিস্ প্রভৃতি প্রদানে আরোগ্য হইয়া থাকে।

আর, গ্রন্থীর প্রাতণ বিবৃদ্ধিতে:—এমন মিওর ফাইটোলকা, ক্যালকেরিয়া কার্কা, সালফার ও আইওভিয়ামের প্রয়োজন হইয়া থাকে।

ৰক্ষা (Pthisis pulmonalis):--

পীড়ার প্রথম অবস্থায় নির্বাচন করা অত্যস্ত কঠি-এবং উহা গুপ্ত অবস্থায় থাকে। যে কোনও বয়সে স্ত্রীপুরুষ ভেদে ইহা দৃষ্ট হইয়া থাকে।

বর্ত্তমানে আমাদিগের দেশে বন্ধার কারণ সম্বন্ধে অন্তুসন্ধান করিলে দেখা যায় খাজের এবং তথাকথিড পরি- পৃষ্টিহীনভার অভাব, জনাকীর্ণ সহরে বসবাস, আক্রাক্ত ব্যক্তি কর্তৃক অজ্ঞাত বা জ্ঞাতসারে পরিব্যপ্ত হইয়া পড়ে। পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় পীড়া বীজানু গুপু অবস্থায় অবস্থান করে। তবে মানব শরীরে পীড়া প্রতিরোধ কল্লে কডকগুলি শক্তি নিহিত আছে বাহার জন্ত যে কোনপ্র পীড়ার আক্রমণ সহজে হইতে পারে না। সেই সমস্ত জীবাণুশক্তি যে সময় শক্তিহীন অবস্থার পতিত হয় তথন অতি সহজেই জীবাণু দেহমধ্যে প্রবিষ্ট হইয়া পীড়া আক্রমিত করিতে পারে।

কোনও পীড়া, বেমন, নিউমোনিয়া, প্লুরিসি, হাম প্রভৃতি পীড়ার পর বন্ধার আক্রমণ হইতে দৃষ্ট হইয়া থাকে। ভবে সর্বাপেকা দেখা যায় যে নিউমোনিয়াও প্লুরিসির পর পীড়ার আক্রমণ হয়। তবে এ সমস্ত কেত্রে রোগী পূর্ব স্বাস্থ্য অভিশয় হর্বল থাকিবার জন্ম পীড়ার সন্তাবনা অধিক। এসময় খাস প্রখাস অভিশয় ক্রভ, সামান্ত পুক্থুকে কাশি, অনেক সময় শ্লেমা হরিদ্রাভ (হরিদ্রাভ দৃষ্ট না হইতেও পারে), অভ্যধিক উচ্চ গাত্রো-ভাপ প্রভৃতি লক্ষণ সম্লায় আন্তে অন্তে প্রকাশিত হইতে থাকে।

দাঁতের পার্ষে মাড়ীর গোড়ায় বেশ স্পষ্ট একটা লাল বর্ণের রেখা পতিত হইয়া যায় এবং নথগুলি একটু বাঁকা ধরণের দৃষ্ট হয়। পৃষ্টি হীনতার অভাব অথবা অতিশয় শীর্ণভার জন্ম নথ ও দাঁতের উত্তমরূপ অবস্থা দৃষ্ট হইবার সম্ভাবনা অধিক। এসময় রোগীকে বিশেষ ভাবে পরীকা করিয়া জানিতে হইবে বে নিজ পরিবারস্থ অপর কেই উক্ত পীড়ায় আক্রাপ্ত হইয়া মৃত্যুমুখে পতিত হইয়াছে কিনা।

কাশি একটা স্থলাই লকণ। পীড়ার প্রথম অবস্থায় প্রাতঃকালের দিকে শুক, যুস্যুসে, উত্তেজক ও যন্ত্রনাদারক কাশি উপস্থিত হয়। ইহা বছদিন বা মাস পর্যন্ত থাকিতে পারে। সাধারণতঃ শ্লেমা অভিশয় অল পরিমাণে নির্গত হয়; উহা দড়াদড়া, স্থভার মত শাম সংযুক্ত শ্লেমা। কিন্তু পীড়ার অপ্রগতি কালে (advanced stage) টিউবার্কিল মরম হয় অথবা ব্রহাইটাস বর্তমানে কাশি একটু তরল হয় প্রয়ম অবিক্ল দিনের অবিক্ল দিনের অবিক্ল দিনের অবিক্ল দিনের অবিক্ল দিনের অবিক্ল দিনের অবিক্ল দিনের

বেলা—সামান্ত একটু পরিশ্রমে বৃদ্ধি হইতে পারে। কিছ কাশি বর্ত্তমানেই যে কন্দাম্পদান হইয়াছে ইহা মনে করা অক্সায় । কন্দাম্পদান ব্যতীত অন্তর্জপ হইতে পারে বা হইয়াও থাকে। তবে উহার বিভিন্নতা সম্বন্ধে উপল্ব করিতে হইবে। ফুদফুদ কাশি পৃথক ধরণের দৃষ্ট হইয়া থাকে।

রক্তোৎকাশ:—ইহা প্রায়ই দৃষ্ট হয়। এইরূপ দৃষ্ট হইলে অনেক সময় সন্দেহ উপস্থিত হয় যে যক্ষা হইবার উপক্রম করিয়াছে বা হইয়াছে। এ অবস্থায় রোগীর চিকিৎসকের প্রভৃতির সকলের অত্যন্ত ভয়ের সঞ্চার হয় এবং সকলেরই মনে হয় যেন পীড়া হ্রারোগ্যা, মৃত্যু অবশুদ্ধাবী। কাশির পূর্বে অথবা কাশির আক্রমণের পরে পীড়া আক্রমণের সম্ভাবনা অধিক। ইহা ছাড়া যদি রোগীর বৃকে পূর্বে হইতে কোনও আঘাত লাগিয়া থাকে অথবা হার্টের কেনাও পীড়ায় শুদ্ধ কাশি সহ অর অর ও রক্তোৎকাশ উপস্থিত হইলে রোগী বক্ষা পীড়া কর্ত্বক আক্রান্ত হইয়াছে বিলিয়া মনে করিতে ছইবে। পূর্বের উক্তে হইয়াছে যে পীড়ার আক্রমণ বৃকের আঘাত জনিত কারণেও ছইতে পারে।

ভবে যদি কাশি, খাসকুছুতা, অস্তান্ত বুকের দোষও

কুসকুস দোষ শৃত্ত অবস্থায় থাকে এবং তাহার উপর যদি
রক্তোৎকাশ হইতে থাকে তবে সে সমস্ত ক্ষেত্রে টিউবারকিল

বসবাস করে না। এতদ্বির ফুসফুসের অস্তান্ত কারণ জনিত
ও রক্তপ্রাব হইতে থাকে। তবে যদি কোনও রোগী
নিউন্নানিয়ার আক্রান্ত হইয়া মৃত্যুমুখে পতিত হয় তবে
ভাহার ফুসফুসে টিউবারকিলের বসতি দৃষ্ট হইয়া থাকে।

বন্ধার রক্তোৎকাশে প্রথম অবস্থায় রক্তের পরিমাণ অতি সামান্ত থাকে এবং প্রাছই প্রেয়ার সহিত অর অর মিশ্রিত অবস্থায় বসবাস করিতে থাকে। কিন্ত পীড়া অগ্রগতিকালে রক্তোৎপাতের পরিমাণ একপ্রকারে অধিক হয় ও চুর্গন্ধযুক্ত থাকে। এসমস্ত ক্ষেত্রে সাধারণতঃ শিরা বা উপশিরা সমূহ বিদারিত ও ক্ষতযুক্ত হইয়া পড়ে এবং বড় শিরা হইতে রক্তোৎপাত হইতে থাকে।

নাড়ির গতিও উক্ত পীড়ার প্রথম প্রবস্থা হইতে ক্রক

হইতে থাকে; যদি রেডিয়াল আটারী দৃষ্টে দেখা বা পরীক্ষা করা যায় তবে উপলুক হইবে যে উহার গতি প্রতি মিনিটে ৮৫ হইতে ১৩০ পর্যান্ত বিট দিতেছে। নাড়ীর গতি সন্ধ্যার দিকে অপেকা রুত উর্দ্ধ তারে আকেপিত হইতে থাকে। কিন্তু পীড়ার অগ্রগতির সহিত নাড়ির গতি অতিশ্যু তুর্বল ও ক্রত হইরা থাকে।

তৎপর উপস্থিত হয় খাস কট, ইহা অতি সাধারণ
প্রথম অবস্থার লক্ষণ। উক্ত পীড়ায় ফুসফুসের শক্তির হাস
হইয়া যাইয়া যথেট পরিমাণে ভার গ্রহণ করিতে অক্ষম
হইয়া পড়ে। ফুসফুসে অত্যধিক টিউবার কিল জমায়েৎ
জনিত কারণেও খাস প্রখাসে অতি কট হইতে থাকে।
এই সময় রোগী কেবল চায় বাহিরের বাতাস গ্রহণ করিতে;
কিন্তু বছ কটেও উহা না পাইবার পর হয় খাসকুজুতা।
ইহাতে রোগী অতিশয় কট অফুভব করে।

পীড়ায় প্রাথমিক অবস্থায় অনেক সময় শীর্ণতা হইতে থাকে; শরীরত্ব যে কোন টিগুর ক্ষর আরম্ভ হয়; এবং অন্ত ও গাত্র্বর্ম অত্যন্ত পাত্রা হইয়া পড়ে। রোগী ভাহার ওক্ষন কমিয়া যাইতেছে এরপ উপলোভ করে। যক্ষায় অভিশয় ধীরে ও ক্রমশঃ টাগু সম্লায় ক্ষয় প্রাপ্ত হইবার সহিত শীর্ণতা হইতে থাকে "এই শীর্ণতা হইতেছে" Slow and feeble emaciation এই অবস্থায় দেইস্থ পরিমান ও ওজন বছলংশে হ্রাস প্রাপ্ত হয়।

তৎপর রোগীর আন্তে আন্তে অর অর জর হইতে থাকে। গাত্রোভাপ বৈকাল ও সন্ধ্যার দিক হইতে বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয় এবং প্রাতে বা রাতে ঘর্ম হয় এবং ঐ সময় রোগী কিছু স্বস্থ অস্তুত্ব করে; নাড়ী অভিশয় ছর্ম্মল ও ক্ষীল এবং নাড়ীর যেন একটী করিয়া বেশ ঝাঁকুনীর সহিত্ত বিট্ দিতেছে এরূপ অস্তুত হয়। পীড়া অগ্রগতি কালে উদরাময় ও তৎসহ বর্ম হইতে দেখা বায়। রোগী সামান্ত নড়াচড়া করিতে গেলে অত্যন্ত কট অস্তুত্ব করিতে থাকে। জিহ্বা অপরিদ্ধার ও লালবর্ণের। প্রপ্রাব

সর্বশেষে রোগীর খাস কট অভিশয় কঠিন হইয়া পড়ে।
এই জন্ত রোগী কিছুক্ষণ কথা বলিতে পারে না। বেশীক্ষণ
কথা বলিলে খাস যন্ত্রনা দৃষ্ট হইয়া রোগীর থুক্ খুকে কালি,
শ্লেষা তুর্গন্ধযুক্ত ও ঘন হয়। এসময় রোগীর অরভক্তা দৃষ্ট
হইতে পারে। শেষবস্থায় মুখক্তত, মাড়ী দিয়া রক্ত পড়া,
নিয়োদরে শোধ দেখা দেয়।

প্রায়ই চরিত্রগত সে সমস্ত লক্ষণ দৃষ্ট হয় তাহা নিয়ে প্রদত্ত হইল:—কিছু সামাত্ত পরিশ্রমের পর খাস কষ্ট, কাশি, অভিশয় শীতামূত্বতা, মুখ দিয়া রক্ত উঠা, ক্রমশঃ শীণতা, গাত্রোত্তাপ বৃদ্ধি, নাড়ির গতি বৃদ্ধি, উদারাময়, অকুধা, মুখ ক্ষত প্রভৃতি লক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায়।

বন্সাম্পদনের সহিত হার্ট পীড়া অথবা রক্ত**শ্**ঞ্জতা পীড়ায় একটি পার্থক্য হইতে পারে।

বছবিধ প্রকৃতিক বা বংশাস্ক্রেমিক কারণে পীড়া সম্পানর হইরা থাকে। পিতামাতা অথবা পরিবারত্ব অক্সকাহারও যক্ষা পীড়ার আক্রমণ হইলে প্রায়শঃই তত্তত্ব সন্তানগণের অথবা ঐ পরিবার ভূক্ত অপর কাহারও পীড়াক্রমণের সন্তাবনা থাকে বা পীড়াও হইরা থাকে। অত্যক্ত অস্বাস্থ্যকর, স্যাতসেতে অলোবাতাস শৃত্য ঘরে বসবাস করা, উপযুক্ত বা পৃষ্টিকর আহার্য্য গ্রহণ না করার জীবনিশক্তি হাস প্রাপ্ত ইইরা পীড়াক্রমণ হইরা থাকে। বর্ত্তমামে ইহা একপ্রকার দারিদ্র পাড়া বলিলেও অত্যক্তি হর না। কারণ, উপযুক্ত পথ্যের অভাব দরিদ্র সম্প্রদারের মধ্যে প্রভৃত পরিমাণে পরিলক্ষিত হয়। এবং সেই জন্তই দরিদ্র সম্প্রদারের মধ্যেই পীড়ার আধিক্যতা অধিক হইরা থাকে। উক্ত পীড়ার জীবাণু হাওরার সহিত উড়িয়া বেড়ায় এবং নির্জ্জিব শক্তি সম্পন্ন লোকের মধ্যে উহা প্রবেশ করিয়া পীড়ার স্থিট করাইয়া থাকে।

উক্ত পীড়ার অগ্রগতি অবস্থায় আরোগ্য হওয়া অত্যন্ত কঠিন। তবে পীড়ার প্রাথমিক অবস্থায় যদি উপযুক্ত পথ্যাদি, স্বাস্থ্য নিয়ম প্রবর্ত্তন ও উপযুক্ত ঔবধাদি গ্রহণ করা যায় তবে পীড়া আরোগ্য হইতেও পারে। বাহা হউক প্রথম অবস্থায় যে সমস্ত ঔবধ হারা চিকিৎসিত হইতে পারে তাহা নিমে প্রদন্ত হইল। লক্ষণ সম্দায় মেটিরিয়া মেডিকায় ত্রইবা। অত্ত স্থলে কেবল মাত্র ঔষধাবলির নাম বর্ণিত হইল।

একোনাইট, আর্সেনিক, চায়না, জুসেরা, হাইওসিয়ানাস, নাক্সভমিকা, সালফার, ক্যালকেরিয়া, ত্রাইওনিয়া, ফেরি-পারক্রোর, পালসেটিলা, ফেরাম, আইওডিন, ইপিকাক, মর্ফিয়া, ক্যালিবাই ক্রম্, সালফিউরিক এসিড, গ্যালিক এসিড।

বে সমস্ত লোকের থাইসিস পালমোনালিস হইবার উপক্রম থাকে ভাহাদিগের স্বাস্থ্য নিয়ম একান্ত প্রতিপালন করা কর্ত্তব্য। রোগী সব সময় নিয়ম ও বাঁধাবাঁধি ভাবে চলা উচিত। বাহাতে উপমুক্ত পরিমাণে বিশুদ্ধ বায়ু গ্রহণ করিতে পারে ভাহার ব্যবস্থা করিতে হইবে। ভালভাবে ঈষহন্ত জলে স্নান ও উত্তমরূপে গাত্র মার্জনা করা বাঞ্ছনীয়। রোগীর আবাসস্থল উত্তম ও উপমুক্ত বায়ু চলাচল বাহাতে করিতে পারে সেরূপ গৃহে বসবাস করা উচিত। উপযুক্ত দৈনন্দিন নিয়মিত ব্যায়াম অভ্যাস এবং বাহাতে শ্বাস প্রথাস উত্তমরূপে লইতে পারে ভাহার ব্যবস্থা করিতে হইবে। রোগীর মনে বাহাতে সব সময় ক্রিক্তিক্ত থাকে সেরূপ অবস্থা অবলম্বন করিতে হইবে।

পীড়ারস্তের প্রথম হইতে বায়ু পরিবর্ত্তন রোগীর পক্ষে কর্ত্তব্য। অনেকে এই সমুদার ক্ষেত্রে পার্ক্তিয় অঞ্চলে অথবা সমুদ্রের ধারে বসবাস করিতে বা স্বাস্থ্য পরিবর্ত্তন করিতে অন্থ্যোদন করেন। এত ছপলক্ষে ওয়ালটীয়ার, মৌশরী প্রভৃতি স্বাস্থ্য নিবাসে থাকিয়া চিকিৎসা করা কর্ত্তব্য।

ডা: Johnson বর্ণিত কতকগুলি প্রথা এবং স্বাস্থ্য নিমম অত্তব্যে উদ্ভূত হইল। আশাকরি চিকিৎসকের পক্ষে ইহা বিশেষ কার্য্যে আসিবে। "কষ্টদায়ক কাশিগুলির উপশম উপলক্ষে Rock condy মুখে রাখিলে ফল পাওয়া বার। গামু আরাবিক ওয়াটারের সহিত কিছু পরিমাণ লিমন যুদ্ মিশ্রিত করিয়া উহা অর অর ব্যবহার করিছে হইবে। অথবা প্রয়োজনামূদারে অর গ্লিদারিণ ও জলসহ মিশ্রিত (drachm to the ounce) করিয়া ব্যবহার করা যাইতে পারে।"

টিংচার বেঞ্জোদ্বিক রেজিন অথবা ইথার দাল্ফের ঘোঁয়ার নিখাস লইলে কিছু উপকার দর্শিতে পারে। অনেক সময় কিছু পরিমাণ গরম জল ব্যবহার হারা ও কিছু উপকার দর্শিতে পারে।

"শেষাবস্থায় সাবকিউটেনিয়াস ইঞ্জকশন রূপে ও প্রযুক্ত হইরা থাকে। জিলেটিন পিল বেমন ই গ্রেণ মফিয়া এবং ত্তি গ্রেণ এটোফিয়া দিয়া প্রস্তুত হইবে; রাত্রকালিন স্বর্দ্ধ প্রশমন কলে হট বাথ দেওয়া হয়। রাত্র কালে সালফেট অব এটাফিয়া অথবা পিক্রোটক্সিন ত্তি মাত্রায় প্রয়োগ ঘারা প্রায় ক্ষেত্রে রাত্র হর্ম প্রতিক্ষক হয়। এতঘাতীত রাত্রকালে শ্ব্যাগ্রহণ সময় সাস হৃথ্য অথবা কিছু পৃষ্টিকর আহার্য্য গ্রহণ ঘারাও উপকার দর্শে।

উক্ত পীড়া গ্রন্থ রোগীরা সর্বপ্রকার পৃষ্টিকর আহার্য্য সর্বাদাই গ্রহণ করিবে। কিন্তু এইটুকু সর্বাদাই লক্ষ্য করে। করে এইটুকু সর্বাদাই লক্ষ্য করে। করে পেথাগুলি মেন সহজ পাচা হয়। হয়, যব, ননী, মাথন প্রভৃতি অতি উৎকৃষ্ট ও উপকারক পথা ভাল; ডিব্বু অর্চ্চ সিদ্ধ করিয়া অথবা কাঁচা গ্রহণ করা সমিচীন। চর্বিব্রু জাতীয় পথা যে কেবল মাত্র পথ্যের ইন্ধন যোগায় ভাহা নহে ইহা ছাড়া উহাদের টীগুর বল সক্ষয় করাইবার ক্ষমতা আছে অধিক। সমস্ত প্রকার সবণাক্ত মাংস (salt meats) বর্জ্জনীয়। কাঁচা শাক শজ্বি, আলু, সিম, টম্যাটো প্রভৃতি পর্যাপ্ত পরিমাণে রোগীর গ্রহণ করা উচিত। পাকা ফল থাইতেও স্কর্মান্থ এবং পথা হিসাবেও উহা অভিশ্বর পৃষ্টিকারক। রোগীর সমস্ত প্রকার মাদক জব্য গ্রহণ বর্জনে করিতে হইবে।"

ডা: Johnson সারও বলেন সে একোনাইট, বেলেডোনা, ব্রাইওনিয়া, ক্যালকেরিয়া, চায়না, ফেরাম, আইওডাইড, লাইকপ, ফন্ফরস, ক্যালিকার্ম, ট্যানাম, ও সালফার ছারা উপযুক্ত ভাবে প্রাথমিক স্বস্থায় উপরোক্ত স্থান্থ্য নিয়ম প্রতিপালন পূর্মক ক্থিত ও্রমগুলি প্রয়োগ ছারা পীড়া প্রতিহত্তের সহায়তা করে।

ক্রমখঃ



একতী বোপী বিবরণী হোমিও চিকিৎসাশান্তে অন্ত চিকিৎসার স্থান

লেখক:—ডাঃ এদ পি মুখাৰ্জ্জি এম্ বি এচ ক্ৰিকাডা।

ভোমিওপ্যাথিক-চিকিৎসককে অন্ত চিকিৎসা সম্ধীয় কোন উপদেশ রোগীকে দিতে শুনিলে কিংবা প্রকৃত খৰাস্থানে ইহার প্রয়োগ করিতে দেখিলে, সাধারণ-লোক ্ইছাতে শিহরিয়া উঠেন। তাঁহারা মনে করেন ''শল্য বিষ্যা" হোমিও প্যাধিক চিকিৎসা শাস্ত্রের অন্তভুক্ত নহে। ভাঁচাদের বিশ্বাদ শলা বিছা এালোপ্যাথদিগেরই একা-ধিপতা অধিকার। এধারণা তাহাদের চিকিৎদা শাল্তের আক্রতারই পরিচয় দেয় যাতা। অস্ত্রচিকিৎসাও কায় किकिश्मा छेखाइट এक्टे हिकिश्मा नात्वत्र भाषा विस्मय। শাখা প্ৰশাখা বাদে যেমন বুক্ষের কোন অন্তিত্ব উপলব্ধি করা বার না সেইরপ শ্লা চিকিৎসার অভিজ্ঞতা না থাকিলে প্রকৃত চিকিৎসক পদ বাচ্য হওয়া যায় না। প্রত্যেক চিকিৎসকেরই চিকিৎসাশাস্ত্রে অভিজ্ঞতা লাভের সহিত খাবীর সংস্থান বিলা বা এনাটমি, শারীর ক্রিয়া বিজ্ঞান বিষ্যা বা ফিজিয়লজি, নিদান তথা বা প্যাথলজি শ্লা তন্ত্ৰ বা সাৰ্জ্জারী, এবং ভেষক বিজ্ঞান বা মেটিরিয়া **८वं**ष्टिका প্রভৃতি বিষয়ে গভীর জ্ঞান থাক। চাই। মনে ক্ষন বিভালমে কোন ছাত্ৰ অঙ্কশান্তে বিশেষ কুত্ৰিভ। ্ছইল কিন্তু ভাষাজ্ঞান অপরি পক রহিল, ইহাতে তাহাকে ধেষন শিক্ষার মধ্যে পরিগণিত করা যায় না, সেইরূপ ীঁচকিৎসাশাল্কের একাদীভূত শাল্য-বিদ্যা সবিশেষ অর্জন मा क्रिल. छोड़ां क हिकिৎ नक मध्य भग करा यात्र ना। ছাই বলিয়া এগালোপ্যাথদের ভায় অন্ত্রচিকিৎসার অপ প্রয়োগ কোন মভেই যুক্তি যুক্ত নয়। কেননা দেখা যায় ৰুক্তি পূৰ্ণ কারণ ব্যতিরেকে অস্ত্র চিকিৎসার পরিণাম শহকেতেই মারাত্মক হইয়া উঠে। ব্যাধির শুহুত্ম কারণ

অমুসন্ধানে কয়েকমাত্রা হোমিও প্যাথিক ঔষধ প্রয়োগে অন্তচিকিৎসা সম্দ্রীয় ব্যাধি ও সহজেই মন্ত্র প্রায় আরাম হইতে দেখা যায়। চিকিৎসক, শ্রেষ্ঠ গ্রাথিত মশা স্বগীয় ডাক্তার চক্রশেখন কালী তাঁচার সম্প্রদায়কে প্রসঙ্গ ক্রমে উদ্দেশ্য করিয়া বলিতেন ধে হোমিও পাাথিক চিকিৎসক অন্ত চিকিৎসা সম্বন্ধীয় বাাধি হোমিও প্যাথিক ও্রথ দ্বারা নিরাম্য করিতে পারেন না. তাঁহার হোমিও প্যাধিক চিকিৎসা শাল্পে অধিকার মোটেই জন্মায় নাই বুঝিতে হইবে।" কথাটা বান্তবিকই এব সত্য। অন্ত চিকিৎসা সম্বন্ধীয় সকল ব্যাধিই সেই জীবশক্তির বা প্রানদশক্তির গুহুতম কেব্র হইতে স্বষ্ট, উহারই বিপর্যায় হেতু শরীরের নানা স্থানে নানারূপ পরিগ্রহ করিয়া ভিন্ন ভিন্ন ব্যাধিরূপে বিকাশ পায় মাত্র। জীবনী শক্তিই অসুস্থাবস্থায় বাহ্য লক্ষণাদির ছার। দেহ বা মনের ভাবান্তর প্রকাশ করে মাত্র। ইহার মূল কেন্দ্র-স্থল সেই এত জীবনীশক্তি, এই অদ্রান্ত সত্য এগুলো-প্যাথদের নিকট অজ্ঞাত থাকায় বা তাঁহারা ইহার নিগুড় সভ্যের সমাক অমুধাবন করিতে সচেষ্ট না হওয়ায়, তাঁহার व्यर्त्त (Tumur) পनिभाग, जानूमून श्रीनाह स्माष्ट्रा (Abscess) প্রভৃতি বারংবার অস্ত্রোপচার করিয়াও বিফল মনোরথ হন এবং ইহার পরিণাম স্বরূপ বছ প্রকার ওলসর্গিক ব্যাধি আমন্ত্রন করিয়া রোগীর জীবন বিপর করেন কিংবা রোগীকে বছদিন যাবৎ ইহার ভীষণভর যন্দফল ভোগ করিতে হয়। বাহু চাক্চিকা বা সাজ সজ্জায় সঞ্জিত প্রালোপ্যাথ অস্ত্রচিকিৎসক দিগের যোহে আৰুট্ট হইয়াই চিকিৎসাশালে অনভিজ্ঞ ভান সাধারণ

এইরপ দুরদৃষ্ট ভোগ করেন। হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসক-গণ বিনা অস্ত্র চিকিৎসায় ব্যাধি আরোগ্য করিতে দুঢ়ভার সহিত আশা ভরসা দিলেও অনভিজ্ঞ জনসাধারণ তাহাদের কথার বিশ্বমাত্র কর্ণপাত করেন না। আমি নিজেও পুর্বে ঔষধের স্থায়ী কার্য্যকরী শক্তির বিষয় সম্পূর্ণ অপরিজ্ঞাত থাকায় ঘোর অবিধাসী ছিলাম: চিকিৎসা বাপদেশে চিকিৎসাশান্তের অনুশীলন ছারা এই মহাসত্যের বিষয় বতটুকু অবগত হইয়াছি, তাহাতে আমার এই স্থির বিশ্বাস জন্মিয়াছে যে সাদৃশ বিধানকে লক্ষণ সমষ্টি বারা শুষধ নির্ব্বাচন করিলে আমরা যে কোন প্রকার অন্ত-চিকিৎসা সম্ধীয় ব্যাধি নিশ্চয়ই স্বল্লায়াসে ক্রিতে পারি তাহাতে বিন্দুমাত্রও সন্দেহ নাই। হোমিও প্যাথিক চিকিৎসা শাস্ত্রে আমার স্থায় ঘোর অবিশাসী জনসাধারণ মন: সংবোগে নিমোক্ত একটি চিকিৎসিত রোগী বিবরণী পাঠে এই ঔষধের স্থায়ী কাষ্যকরী গুণের বিষয় সহজেই উপলব্ধি করিতে পারিবেন এই গভীর বিশ্বাসে. এই অবভারনার প্রধান উদ্দেশ্ত।

चामहाहे ही हे छी पूर कार्तिक नाथ (म महाभरवद भूक

জীতেন দে আমারই চিকিৎসায় হোমিওপ্যাথিক ওবৰে আরাদিন হইল টাইফয়েড রোগ ইইতে আরোগ্যঃ লাভ পায় উহাদের সকলেরই হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসায় বিখাস জরে। ইহার পর উহারা যে কোন রোগে আমারই স্থপরামর্শ লইরা থাকেন। এমন কি ভিন্ন আত্মীয় বর্গের মধ্যে কাহাকেও অস্থত্ত দেখিলে আমার হারা চিকিৎসা করাইতে তাঁহাদিগকে নির্দেশ দেন; হোমিও প্যাথিক চিকিৎসার বহুল প্রচারই যে ঔষধে বিশুক্তা ও ইহা আদর্শ উন্নত বৈজ্ঞানিক প্রধানীতে প্রস্তুত ইহাই দ্চভাবে জন সমাজে প্রতিপর করে এবিষয়ে নিঃসম্বেহ তথ্যা যায়।

গত ২৬শে আগষ্ট সন্ধায় জ্ঞানবাবু উহার ভ্রমীপতী রাণাঘাট নিবাসী প্রীযুক্ত স্থবোধ কুমার পাল চৌধুরী মহাপরের সহিত আম'র ক্লিনিকে উপস্থিত হইয়া উহার আপন ভাগিনের স্থবোধ বাব্র পুত্র প্রীমান খ্রামস্থলর পাল চৌধুরীকে নিজ আমর্হই ষ্ট্রীটছ বাটীতে দেখিছে যাইবার জন্ত অন্থরোধ জানান।

ক্রমশঃ



বিশেষ দ্রষ্টব্য।

গ্রাহক অন্থ্রাহক এবং পৃষ্ঠপোষকদিগের প্রতি আমাদিগের সনির্বন্ধ অন্থ্রোধ যে তাঁহারা যেন চিকিৎসা প্রকাশ
প্রিকার পৃষ্ঠার হ্রাস জনিত কারণে পৃথকরূপ ল্রান্ড ধারনার
পতিত না হয়েন। বর্ত্তমানে কাগজের মূল্য অত্যধিক বৃদ্ধি
প্রাপ্ত হেছু এবং এক প্রকার কাগজ না পাওয়া যাওয়ায়
বাধ্য হইয়া আমরা কাগজের পৃষ্ঠার হ্রাস করিতে প্রয়াস
পাইলাম। তবে পত্রিকা মধ্যস্থ বিষয়াবলী অপরিবর্ত্তিত
থাকিবে।

আমরা আশা করি আগামী মাস হইতে চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকা নির্দিষ্ট সময় মধ্যে গ্রাহকদিগের হস্তে পত্তিত হইবে।

আমাদিগের চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকা একাবিক্রমে নিয়মিতভাবে প্রকাশিত হইয়া আসিতেছে এবং আশা করা বার এই চুর্দিনেও নিয়মিত ভাবে প্রকাশিত হইবে।

সম্পাদকীয়

ডাঃ paterson ও Walker, ১৯৪০ খৃষ্টাব্দে আইও

নাবেলাইটীস ও পেরিকার্ডাইটাসের ১টা রোগীকে

সালফাথিয়োজোল বারা আরোগ্য লাভ করিয়াছিলেন। যে
কোনরূপ ষ্ট্যাফাইলোককাল ও ট্রেপ্টোককাল সংক্রামন্তার,
সাল্ফাথিয়োজোল (অর্থাৎ এম & বি ৭৬০) গ্রেটব্রিটেন
ও যুক্তরাষ্ট্রে প্রভূত পরিমাণে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।
ভাঃ— J. W. D. Goodall একটা কঠিন পাইয়োমিয়ার
রোগীকে মাত্র উক্ত উষধ প্রয়োগ বারা সম্পূর্ণরূপে আরোগ্য
লাভ করাইয়াছিলেন।

স্থাধীন চিকিৎসা ব্যবসায়ী সজ্বের (The Indepen, dent Medical practitioners Association-Tinuevelly) ৪র্থ বার্ষিক সভা টিনাভেলিতে গত ১৫ই মার্চ ৪১ সালে স্থচাক্ষরণে সম্পন্ন হইয়াছে। ডাঃ আর স্থান্ধরম, এম্ ডি, সভাপতির আসন গ্রহণ করেন। ডাঃ গ্রাম্ কে সঞ্জিভি—জর, রক্তহীনভা, কুমি, স্বায়বিক পীড়া, প্রভৃতি সম্বন্ধে সংক্ষীপ্রাকারে একটি সার গর্ভ বক্তভা করেন।

বর্ত্তনানে লণ্ডলের এড ওয়ার্ড আর্লণ্ড এণ্ড কোং কর্তৃক প্রকাশিত সাধারণ চিকিৎসায় আধুনিক ঔষধ (Modern Drugs in General practice) নামক পুন্তকথানি শব্দি স্থান্য ভাষায় লিখিত এবং ইছা সমস্ত চিকিৎসকের পক্ষেই অভি আবশ্রকীয় পুন্তক। মিঃ R. W. Burkitt প্রকাশ করিয়াছেন বে টার্কি
কবার্ক মূল (Turkey Rhubarb root) ব্যাসিলারি
আমাশর চিকিৎসায় অতি স্থানর কার্য্য প্রদর্শন করিয়া
থাকে। তিনি উক্ত ঔষধ প্রকাশিত করিবার পর উহা ছারা
আমাশর রোগাক্রান্ত মৃতপ্রায় রোগীর জীবন দানে সমর্থ
ইইয়াছেন। বর্ত্তমানে তিনি ঐ ঔষধের পাউডার ও টিংচার
বাহির করিয়াছেন এবং উহা লইয়া অধিকতর উন্নতিকামী
গবেষণায় অধ্না রত আছেন। আমাদের মনে হয়, তাঁহার
এই নৃত্ন ঔষধ প্রকাশে অনেক ছরারোগ্য আমাশয়
রোগী রোগমুক্ত হইতে পারিবে। (Clinical
Journal)—

যশোহর ত্রাঞ্চ

পূর্ব হইতে মফংষল খরিদার ও চিকিৎসা প্রকাশের প্রাহকদিগকে জ্ঞাত করাণ যাইতেছে যে বর্ত্তমাণে ভবিষ্যত পরিস্থিতির জন্ত আমরা "যশোহর টাউনে লগুন" মেডিক্যাল ষ্টোরের একটা আঞ্চ থুলিয়াছি। ভবিষ্যতে অত্রস্থ স্থানের পৃথকরপ পরিস্থিতি সংঘটিত হইলে যশোহর, লগুন মেডিক্যাল ষ্টোরের আঞ্চ, যশোহর চৌরাস্থা এই ঠিকানার চিঠি পত্র ও মাল আদান প্রদান করিতে পারিবেন এইরপ বিবেচনা করিয়া যশোহরে আঞ্চ খোলা হইল। আপনারা এখন হইতে কলিকাতার ঠিকানার কিংবা যশোহর ঠিকানায় অর্ডার পত্র দিতে পারেন। আপনাদের ভবিষ্যতে যাহাতে কোনভরূপ অস্থবিধা না হয় সেই জন্ত এই আঞ্চ খোলা ইইল।



Edited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Calcutta

Printed by—Rasick Lal Pan,

at the GOBARDHAN PRESS, 209, Cornwallis Street, Calcutta.

For the Proprietor Gopal Krishna Halder Minor guardian A. B. Halder,



এনোপ্যাথিক ও খোনিওপ্যাথিক চিকিৎসা সম্বন্ধীয় মার্লিক পতা ও সামালোচক

৩৪শ বর্ষ

*

মাঘ-১৩৪৮ সাল

*

১০ম সংখ্যা

বিবিধ

কোষ্ঠকান্যভার চিকিৎসা:--

নিম্নপ্রদত্ত ফমুলাটা একবংসরের শিশুদিগের পক্ষে সবিশেষ কার্য্যকারক এবং দিনে ৩বার করিয়া প্রয়োগ করা যাইতে পারে।

 \mathbf{R}

লাইকার থাইরনিডি	•••	১ মিনিম।
টিং নাক্স ভমিকা	•••	> ,,
সিরাপ ক্যাস কারা এরো	e ,,	
একোয়।	•••	১ ডुाम ।

শিশুদিসের রক্তক্তাতার (For infantile Anemia):—বে সমস্ত শিশুরা হিতীয় হয় মাসে রক্তশ্যভায় ভূগিতে থাকে ভাহাদিগের যত সত্তর সভব নিম-প্রদত্তরণ লোহ ঘটিত ঔষধ প্রয়োগ করা প্রয়োজনীয়! যথা:—

R

ফেরস্নালফেট ··· > ই গ্রেণ।
ডাইলিউট হাইপোফ সফরাস এসিড > মিনিম।
ডেক্সট্রোজ ··· >া গ্রেণ।
ক্রোরোফরম ওয়াটার ··· ৬০ মিনিম।
মাজা:—প্রথমতঃ ৬০ ফোঁটা হইতে আরম্ভ করিয়া
দিনে এবার ১২০ ফোঁটা পর্যান্ত পরিবর্দ্ধিত করা যাইতে

P. M. March, 40

হাঁপানির ঔষধ (For Asthma) :--

5 | R

জ্ঞারেল মেছ পিপ্ '··· ৬ মিনিয়। ,, ইউক্যালিপটাস ··· ,,

444400000000000000000000000000000000000			por the original way out and any and original worker addition and addition and any of the contract of the cont
অ:রল গলথেরিয়া	•••	यिनिय।	শোখ সহ হৃদপীড়া (In dropsy with
" का। िश्वे	•••	>9	heart disease):—
,, এনিজ	•••	73	Re.
একত্ত মিশ্ৰিত পূৰ্ব্ব ৬টা কা বার করিয়া এক একটা ক্যাপস্থল ————		। দিনে ৩	ম্পিরিট এমন্ এরোম্যাট > মিনিম। শাইকার অর্জ্জুন এট ক্যাক্টাস কোঃ ই ডাম। ম্পিরীট ভাইনম গ্যালেসি ২ ড্রাম। লাইকার খ্রীক্নাইন হাইড্রোক্লোর ২ মিনিম।
₹1 R			একোয়া ক্লোরোফর্ম এ্যাড ১ আউন্স।
পটাশ আইওডাইড	•••	১০ গ্ৰেপ।	প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর সেব্য।
কুমারী অস্বা (Kumari As টিং পিই কো (Tr. Phei C ভাইনাম ইপিকাক	•	> ডু†ম। > •, > -,	পুরাতন ম্যালেরিয়ার ঔষধ (For Chronic malaria):—
এক্ট্রাক্ট মিসিরিজা লিকুইড	•••	ŧ "	Re.
একোর <u>া</u>	এ্যাড	৬ আউন্স।	কুইনাইন সাল্ফ
একত্র মিশ্রিভ পূর্ব্বক ১ আউ	জ পরিয়ান টি	নৈ ৩ বার	ফেরি সাল্ফ · · · ৪৫ গ্রেণ।
স্বা। ——— জন্ডিচেসর চিকিৎস	না (For Ja	undice) :—	পাল্ভিস রিয়াই র্যাডিকা
R			প্রবাজ্য। (in the antiseptic, Jan. 1933.)
সোভি সাল্ফ	•••	८ ড्रांग	P. M. Feb. 1988.
এমন ক্লোরাইড একট্রাক্ট গুলাঞ্চ লিকুইড	•••	호 ,, >主 ,,	চুলকানির ঔষধ (For Pruritus):—
, পুনরনভা ,, ,, সভভরি ,, (Ext. Shatavari Liq)		> ₹ "	Re. ক্যাম্কর— ক্লোরাল হাইভা্গটীস
টিং কোলম্বা		۶ ξ "	একতা > ড্রাম করিয়া উত্তমরূপে পেরণ পূর্ব্বক নিয় ঔষধটী মিশ্রিত করিতে হইবে। যথাঃ—
একোয়া ক্লোকের্ম এয়াড	•••	৩ শাউন্স।	न्यात्वान्य स्थाप्त
একত্ত মিশ্ৰিত পূৰ্বক ১ আউৰ	দ পরিমাণ দি	নৈ ৩ বার	প্যারাফিন মলিস এ্যাড ··· ১ আ উল।
त्वाः।	P. M. Ja	ın. 19 4 0.	প্রতিদিন আক্রান্ত স্থানে মালিস করিতে হইবে। P. M. March. 1938.

পেট ফাঁপা এবং	ৰায়ু ড	দ্যান:—
Re.		
সোভি সালফাইট	•••	৫—১০ গ্রেণ।
" বাইকার্ক	•••	₹• "
টিং নাক্স ভশিকা	•••	৪ মিনিম।
একোয়। ক্লোরোফর্ম এ্যাড	•••	३ व्याउँका।
একত শিশ্ৰিত পূৰ্বক >	যাত্রার	खेवथ। आहारत्रत
কিছুক্ষণ পূৰ্ব্বে দিনে ৩ বার সে		

P. M.A pril. 1983.

মশক দংশনের চিকিৎসাঃ-

ফর্মালডেহাইড ১٠% সলুউসন ৪ ডাম। ১০ মিনিম। এগাসিড এসেটিক জাইলল, (Xy lol) > 3 **写**14 1 खेशरताक श्रेष्ठभेषी शीरत शीरत मःभिक ऋत्म मानिभ করিতে হইবে (Jotly)

P. M. May. 1933.

ভরুণ ও পুরাতণ ফ্যারিঞ্ছিটীস পীডার চিকিৎসা:--

সোডি বেঞ্চায়েট গোডি বোমাইড ফেনাজেন ৩ মিনিম। স্পিরীট মেছ পিপ ৪ আউন্স। গ্লিদারিণ গ্রাড

একত্র মিশ্রিত পূর্ব্বক কুলিকারক গুষধ প্রস্তুত হইবে। व्यक्ष भारेन्हे भतिबिक गंदम करनद मर्सा डेक खेर्स > व्हेरक ২ চামচ পর্য্যন্ত মিশ্রিভ করিতে হইবে। প্রতি ৩ ঘণ্ট। অন্তর কুলি করিতে হটবে। (Medical Times and Long Island medical Journal)

P. M. July. 1988.

ষ্ট্রপার ঔষধ (For Head मस्त्रिक ache) :--

Re.

সোডি স্থালিসাইলেট পটাশ ব্রোমাইড ম্পিরীট এমন এরোম্যাট ৩০ মিনিম ৷ ১ আউন্স। व्याक विकास একত্র মিশ্রিত পূর্বকে এক মাত্রার ঔষধ। এরূপ দিনে ৩ বার সেব্য।

M. R. R. July 1926.

শৈশবীয় উদরশ্বল (For Infantile Colic):-

Re.

পটাশ ব্রোমাইড >4 (214 কোৱাল হাইড়াস আৰ্দ্ধ ভাষ সিরাপ २ चाउँचा একোয়া মেছ পিপ এ্যাড

একত মিশ্রিত পূর্বক উহার > চাম্চ পরিমিত্ ঔষধ ১ ঘণ্টা অন্তর ২ হইতে ৩ মাত্রা পর্যান্ত দেবা (Louis star).

M. R. R. Nov 26.

ভক্তণ বাভক অথবা সমস্ত প্রকারের মাংসপেশীর বেদনায স্তালিদিন ৫ ছেণ মাত্রায় প্রতি ৩ ঘণ্টা অস্তর প্রয়োগে दिश्य कन खनान करता।

অল্ল মাত্রায় পটাশিয়াম ব্রোমাইড প্রধােগ ছারা ভর্ম অবস্থার সন্দিতে বিশেষ ফলদায়ক ঔষধ।

কড়ায় (corns) লাইকার পটাশ ব্যবহারে অধি স্থার কার্য্য প্রদর্শন করে। ইহাতে কড়ার উপরস্থ পর্য सबस कदाहिया महत्क व्याद्वाभा नाम कदाहिया (नव।

ধদি উহার উপর চাপ দেওয়া যায় তাহা হইলে পীড়ার আণ্ড উপশম হয়।

হামাচির উষধ (for prickly heat):—
নিম্ন প্রদন্ত লোসনটি সবিশেষ কার্য্যকারক:—
Rc.

p. m. Oct 1033.

বৃজাবভায় সহবাস (Sexual intercourse in old age):—

ইহা প্রায়ই দৃষ্ট হইয়া থাকে যে ব্দাবস্থায় অথবা বয়বৃদ্ধি কালে অনেকের ইন্দ্রিয় চরিতার্থ করিবার প্রবল আকাঞা জাগরিত হয়। অনেক সময় ইহা অতিবৃদ্ধ দিগের মধ্যেও দেখা বাইয়া থাকে। অনেক ক্ষেত্রে ইহার দারা বিশেষ কোনও ক্ষতি হয় না; পক্ষান্তরে অনেকের পীড়া পরবর্তি ফল অতিশয় ভয়াবহ হইয়া দাঁড়ায়।

কিছু পূর্ব্বে লেখক ৬০ বংসর বয়স্ক একটা স্ত্রীলোকের সঙ্গম করিবার পর একুট ডাইলেটেসন অব দি হাট পীড়ায় আক্রমিত হইতে দেখিয়াছেন। যদিও চিকিৎসকের নিকট এইরূপ অবস্থায় পীড়া আসিতে দেখা যায় কিন্তু তথাপিও উদ্ধার প্রাকৃত ইতিহাস পাওয়া যায় না। অধিক বয়স্কদিগের সক্ষম করিবার পরই **হাদিশ্ল** পীড়ার উদ্ভব অতি সাধারণ। আনেক সময় করোনারী পুষোসিসে মৃত্যু সংঘটিত হইতে দেখা যায়। **এইরূপ** অবস্থা, সঙ্গমের প্রায় ১ঘণ্টা পরে দৃষ্ট হয়। (p. m.)

টোটকা

কৃমি:—বিড়ঙ্গ ও চিনি (মাত্রা। আনা) শ্রেষ্ঠ ঔষধ। বিড়ঙ্গ পদারীর দোকানে পাওয়া বায়। আনারসের পাতার রস বা থেজুরের পাতার রসের সহিত চিনি ব্যবহার করিলেও উপকার পাওয়া বায়। ভাটের পাতার রস সর্বত্ত নিরাপদ নহে। থেজুর গাছের মাথি উৎকৃষ্ট ঔষধ ও পথ্য। চালকুমড়ার বীজ চূর্ণ আর একটা উপকারী ঔষধ।

বহুমূত্র:—বিছুটার পাতা, ছাল ও শিকড় (মোট ২ তোলা) আধদের জলে সিদ্ধ করিয়া আধপোয়া থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া দিনে ২ বার করিয়া কিছুদিন ব্যবহার করিলে যথেই উপকার হইয়া থাকে। এই টোটকাটী সামাস্ত কিন্তু Insuline Treatmentএ কম কলদায়ক হইবে না।

ভানিতার প্রতিকার:—ভাবের জলে ত্রিফলা ভিন্তাইয়া পান করিলে এবং ঐ জলের পটা কপালে লাগাইলে সভাই অনিদ্রার উপকার হয়।

স্বপ্রদোবে: — ছাগ ছয়ের সাথে সোরা, আমলকী ও মাজ্ফল বাটীয়া নাভির চারিদিকে প্রলেপ দিয়া ওইর থাকিবেন। স্বপ্রদোব কশ্বিন কালেও হইবে না।



ম্যাগনেদিয়াম সাল্ফেট এবং দিরাম দ্বারা চিকিৎসায় ধনুপ্তস্কারের একটি রোগা বিবরণ

লেখক:—ভা: এন্ সি পাল্, এল্, এম, এফ্ এসিট্টান্ট মেডিকাাল অফিসার, করিমপুর টি এটেট

(অমুবাদিত)

-1>+30\$4<1-

১৯৪১ সালের ২২শে মার্চ্চ তারিখে ১৬ বংসর বয়য় একটি চা বাগানের কুলী প্রাত্তে ডিস্পেন্সরীতে আসিয়া অত্যাধিক যন্ত্রণা ও স্কর্মদেশ সঞ্চালনে অত্যন্ত কন্ত অনুভূত করিতেছিল। লক্ষণগুলি এত মৃত্ত্ আকারের ছিল যে আমি উক্ত রোগীকে টরটিকোলিসের (Torticollis) রোগী বলিয়া ভাবিয়াছিলাম এবং তদমূরূপ চিকিৎসাও করিয়াছিলাম। তৎপর দিন প্রাত্তঃকালে উক্ত বালক রোগী দেখিতে তাহার বাসস্থলে আমি আছত হই।

भत्रीकात्र पृष्टे श्रेन :--

- ১। রোগী অজ্ঞান অবস্থায় ছিল;
- ২। মাড়ী লাগিয়া গিয়াছিল (Complete lock jaw); কিন্তু অভিশয় কষ্টের সহিত আক্ষেপের মধ্যে জল পান করিয়াছিল।
- ৩। রোগী পার্শ্ব পরিবর্ত্তন করিতে সম্পূর্ণ অসমর্থ; সমস্ত দেহটাই শক্তভাবাপন্ন; প্রতি মিনিটেই আক্ষেপ (Tonic Spasms)
- ৪। গাত্রোত্তাপ ১০০ ডিগ্রী; কোষ্ঠ পরিষ্কার অথব। ১৮ ঘণ্টা বাবৎকাল মধ্যে রোগীর মৃত্র নির্গত হয় নাই। য়াত্রকালে রোগীয় নিজা হয় নাই।

রোগীকে পরীক্ষা করিবার সময় দেখিতে পাইলাম বে ভাহার বামপদের পার্ম্বে (on the dorsum of his left foot) ছোট একটি পরিভ্যক্ত ক্ষত; এবং ইহার কারণ জিজ্ঞাসা করার রোগী বলিল প্রায় মাস খানেক পূর্ব্বে বালের টোচ কর্ত্বক আহত হইরা উক্তরণ ক্ষত হইরাছিল; সেই জন্ম রোগী টিঞার আইওডিনের লেপন ব্যবহার করিয়াছিল।

তৎপর রোগীকে ডার্কর্গমে আনীত হইল এবং কার্ম্বলিক এসিড দারা কটারাইজ করিবার পর নিয়মিত ভাবে নিয়মিত প্রতিষেধক ঔষধাদি দারা পরিষ্কার এবং নিয় প্রদক্ত চিকিৎসা গ্রহণ করা হইল।

২৩ শে মার্চ্চ :— ৬,০০০. ইউনিট (international units) পরিমাণ টিটেনাস্ এন্টিটক্সিক সিরাম মাংসপেশী মধ্যে ইজেকেশন দেওয়া হইল। প্রায় বারটার সময় ২৫% ম্যাগ্রেসিয়াম সাল্ফেটের ২ কিউবিক সেন্ট পরিমাণ মাংসপেশী মধ্যে প্রদান করা হইল।

২৪ শে মার্চ্চ:—কোনরপ উন্নতি প্রদর্শিত হইল না।
প্রোতে ৬,০০০ ইউনিট টিটেনাস এক্টিটক্সিক সিরাম
ইঞ্জেক্শন দেওয়া হয়। বেলা ১২ টার সময়—৫, সি, সি
সিম্, ২৫% ম্যাগনেশিয়াম সাল্ফেট সলিউসন ইন্টেভেনাস
ইঞ্জেকেশন ও ৬টার সময় ৬,০০০ ইউনিট এক্টিটক্সিক
সিরাম ইঞ্জেকশন দেওয়া হয়।

২৫লো:—কোনরূপ নির্দিষ্ট উরতি দেখা যার না;
তবে আক্ষেপ কিছু সময় পরপর দৃষ্ট হয়। প্রাতঃকালে
৬,০০০ ইউনিট টিটেনাস এপ্টিটেরিক্ সিরাম ইণ্ট্রামার্কার
ইঞ্জেকেশন দেওয়া হয় এবং সন্ধ্যার দিকে ২৫%
য্যাগনেসিয়াম সালফেট সল্উসনের ১০ সি, সি এম
ইণ্ট্রাভেনাস ইঞ্জেকশন দেওয়া হয়।

২৬লো :—নির্দিষ্ট উন্নতি সাধন পরিলক্ষিত হইল সকলি এবং সন্ধ্যাকালে ম্যাগনেসিয়াম সাল্কেট সলিউন্ন

> এবং ৫ সি সি এম্ ইণ্ট্রাভেনাস ইঞ্চেকশনকপে দেওয়া হয়।

২৭শে:—রোগীর আর ও উন্নতি সাধন পরিলক্ষিত হয়। সকাল ও সন্ধ্যার ১০, সি সি এম্ ম্যাগনেসিরাম সালফেট সলিউসন ইণ্টাভেনাস ইঞ্চেকশন প্রদান করা হয়।

২৮শে :—ম্যাগনেশিয়াম সালফেটের ৫ সি-সি এম্ স্কাল ও সন্ধ্যায় দেওয়া হটল।

২৯, ৩০ এবং ৩১শে মার্চ :—ভারিখে কোন ম্যাগনেসিয়াম সালফেট দেওয়া হইল না। এবং সঙ্কোচন ও আক্ষেপ
অধিকক্ষণ পর পর (ই ঘণ্ট। হইতে ১ ঘণ্টাকাল বা
ডদোধিক) হইতে লাগিল এবং উহা পুর্বেকার মত অত
অধিক নহে। বদিও রোগী মুখ ব্যদন করিতে অসমর্থ ছিল
তথাপিও রোগীর সাধারণ চেহারার বিশেষ উন্নতি পরিলক্ষিত
হইতে লাগিল।

>লা এবং ২রা এপ্রিল:—সকাল ও সন্ধ্যাকালে ২৫%

ন্যাগনেসিয়াম সালফেটের ৫ সি, স্ক্রি, এম্ পরিমাণ

ইন্ট্রাভেনাস ইঞ্জেকসন করা হয়।

তরা:—বদিও রোগীর কদাচিত অল্প মৃত্ আকারের সঙ্কোচন হইতেছিল তথাপিও রোগী এখন অধিকক্ষণ যাবৎ নিদ্রা যাইতে পারিতেছিল। সে তথন মুখদিয়া তরল পথ্য পান করিতে সমর্থ হইল এবং অনেক স্কুত্য বোধ করিতে লাগিল। রোগী অল্প পরিমাণ মথ বাদন করিতে পারিল।

৪ঠা :—ম্যাগনেসিয়াম সাল্ফেটের পরবর্তী ক্যালোমেল দিয়া জোলাপ রোগীকে দেওয়া হুইতে লাগিল। উপরোক্ত চিকিৎসার সহিত রোগীকে পটাশিয়াম, সোডিয়াম, এমোনিয়াম বোমাইড এবং ক্লোরাল হাইডেট ১০ গ্রেণ করিয়া দিনে ৪ বার করিয়া দেওয়া হইল এবং মাঝে ২/১ মাত্রা মিন্ট এলবা দেওয়া হয়। রোগীর পদতলের ক্ষত ইউসল (Eusol) লোসন হারা পরিস্কৃত করিয়া দেওয়া হইল। সোডার জল, মুকোজের সহিত ভিটামিন 'ডি' এবং হয় পীড়া আক্রমনকালে পর্যাপ্ত পরিমানে দেওয়া হয়। ৫ই এপ্রিল ভারিথ হইতে ভাত ও হয় পথ্য দেওয়া আরম্ভ হয় এবং ক্রমশঃ বর্জিত করিয়া সাধারণ পথ্য পর্যাক্ত দেওয়া হয়।

উক্ত পীড়। চিকিৎসার পরিলক্ষিত হইবে যে > মাস পূর্ব্বে বাঁশের চোচ কর্ত্ক আঘাত প্রাপ্ত হইরা—সামান্ত একটী ক্ষত হইতে ভয়ঙ্কর আকারের টেটানিক কনভালসন উৎপন্ন হয়।

- ২। অল মাত্রার টিটেনাস এক্টিটিক্সিক সিরাম ব্যবহৃত হওয়া স্বত্ত্বেও রোগী আরোগ্য হইয়াছিল। মোট ৩০,০০০ (international units) সিরাম ব্যবহৃত হয়।
- ৩। ২৫% ম্যাগনেসিয়াম সালফেটের ক্রিয়া বিশেষ ফলজনক হয়। ১ হইতে ৫ সি সি এম্ অল্প মাত্রা অপেকা অধিক মাত্রা ১০. সি এম্ বিশেষ কার্য্যকারী ক্ষমতা প্রকাশ করে। পীড়ার প্রবলতা অস্থসারে ইঞ্জেকশন ইন্ট্রাভেনাসরূপে প্রদান করা হইয়াছিল। মোট ৮২. c. c. m. ম্যাগনেসিয়াম সালফেট ব্যবহৃত হইয়াছিল।

(I. M. G. Nov. 1941.)



চক্ষুরত্ন

(3)

ভারা মাছের (Star fish) পাঁচটি পাথনা আছে — প্রভ্যেক পাথনার আছে একটি করিয়া চোথ। কিন্তু দেখিবার সময় সে পাঁচ চোথ দিয়া দেখে না—দেখে একটি চোথ দিয়া। আমাদের মধ্যেও অনেকে হ'টি চোথ থাকা সন্তেও—দেখিবার সময় দেখেন এক চোথ দিয়া।

কথাটা আশ্চর্যা শুনাইলেও সত্য। মাসুষের চোথ ফেলিয়। দিয়া মাসুষ যদি বিড়ালের চোথ পার, তাহা হইলে সে চোথে সে কিছু দেখিতে পাইবে না। থরগোশের চোথ ধাকিলে মাসুষ বৃক্ষকাণ্ড দেখিতে পাইবে না, ষতক্ষণ সে কাণ্ড না নডে।

মায়ুষের চোখ আজ আর দোষহীন নাই—The human eye as we know to day is all wrong.

এ তথা সম্প্রতি নিউ-ইয়র্কের ষ্টোর ভিশন ইনষ্টিটিউসনে পরীক্ষিত ও আলোচিত হইরাছে। অতিশয় প্রাচীন বা আদিম যুগে জীবন জাগিয়াছিল সর্বপ্রথম মৃত্তিহীন আকার-হীন অভিকৃত্ত এমিবাতে (amceba)—ভাদের চোখ ছিল একটিমাত্র। কিন্তু চোথ বলিতে আমরা যাহা বৃঝি, এ চোথ সে চোথের মত ছিল না। তবে সে চোথ পারিত তথু আলো-অন্ধকারের প্রভেদ বুঝিতে। পরে জীব আকারে যত বাড়ীতে লাগিল, তখন বুহদাকার প্রাণিবর্গ মালো পাইবার লোভে যুঝাযুঝি স্থক করে এবং সজীব প্রাণী আকারবিশিষ্ট হটয়া—বৈজ্ঞানিক মতে প্রথম স্বায়-প্রকাশ করে জেলি মাছের রূপে। এ মাছ শুধু কভকগুলা শিরাপ্রান্তের ক্ষুদ্র সমষ্টি ৷ তবু এই অথও সমষ্টিগত জীবের 514 ছিল একটি। এ মাছ এখনও দেখা বার-জেনি শাছের চোথ আজও আছে একটিমাত্র। চোথ ঠিক নয়eye spot-किरियंत्र (तथा। ध किरियंत्र माहारमा वर्ग-বিভেদ বা অপর কিছুর আকার প্রকার, দূরত্ব বা গতি কিছুই व्या वात्र ना ; अधु जाला-कांधारतत अञ्चल मांबाजमाञ বুঝিছে পারে।

তারপর নিসর্গ গড়িল জীবদেহে চোথের কক্ষ বা socket. চোথের বেখা বা spot ছিল অভিশয় ভলুর — কাজেই চক্ষ্ রত্ন রক্ষা করিবার উপায় প্রথমে তেমন যুৎসই মত ছিল না এবং চক্ষ্রত্ন রক্ষার জন্ত সর্বপ্রথম socket বা অক্ষিকক্ষের স্পষ্টি হইল।

কিন্তু চোথের উৎকর্ষ সাধনের সঙ্গে সঙ্গে নানা স্বাস্থবিধা ঘটিতে লাগিল। চোথের কোটরে কালা ধুলা জমিতে লাগিল—রোগবীজাণুর বিচরণ ক্ষেত্র হইতে লাগিল।

চোধ বাঁচাইবার জক্ত আবরণের প্রয়োজন হইল। এ আবরণ দৈবাৎ রচিয়া উঠিল। প্রথমে এ আবরণাদি সার্শির মত—ভারপর convex lens এর আকার ধরিল; চোধ কিন্তু প্রথমে হইল fixed focus এর—এ চোধ আজও আছে কয়েকটি সামৃত্রিক কীট-পতলের !

ভারপর চোথের উন্নতি ঘটিল মংস্থ জাতির। মাছের চোথের লেজ প্রথমে ছিল বলদের চোথের মত—ক্রমে চোথের লেজ হইল গোলাকার (globular) মাছের চোথে মাছ দেখে কাছের বস্তু—জলের মধ্যে বেশী দূর দৃষ্টি চলে না; কাজেই নিসর্গ এমনইভাবে মাছের চোথ গড়িরা ভূলিল।

ইতমধ্যে মাছের দেহে মেরুদণ্ড (backbone) গড়িয়া উঠিল। মাছের চোথ এবার বথাসুরূপ হইরাছে। শ্রেণিবিশেষে মাছের আকারে তার-ত্য্য ঘটিতে লাগিল। বে মাছ কাং হইয়া ভাসে, তার চোথ উঠিল পাশ ছাড়িয়া মাথার উপরে—the lower eye was moved to the top-side.

এক জাতের মাছ আছে তার চোথ একটি, কিন্তু বিধান্তা আর একটি চোথের আকারে তার দেহে এমন রেখা আঁকিয়া দিয়াছেন যে, তার শক্ররা বুঝিতে পারে না, কোন কোন চোথ আসল, কোন্ চোথে সে দেখে।

দক্ষিণ আমেরিকার এক জাতের মাছ আছে ভার

তোখের এমন গঠন যে, সাঁতার দিবার সময় চোখের আধ্যানা থাকে জলের উপর—বাকী আধ্যানা জলের মধ্যে। নিয়াংশ দিয়া সে করে জলচব কীটের। সন্ধান—আহার্যোর উদ্দেশ্যে।

বংশু জাতীয় কয়েকটি জীব কালক্রমে জল ছাড়িয়া ডালায় আশ্রয় লইল। এ জীবের মধ্যে ভেক প্রধান। জলতলে cornea অনবরত জলে ধৌত হইত—স্থলে সে cornea হইল বিশুক্ষ ও নোংরা। কাজেই স্থলচর ভেকের দেহে গ্রন্থি দেখা দিল—গ্রন্থির জন্ম তার চোথে জল ঝরিত। এ অশ্র বেদনার অশ্র নয়—এ অশ্রর কাজ—চোথের ময়লা ধুইয়া সাফ করা।

চোথের পাতা না থাকার দক্ষণ জলমধ্যে বিচরণকাশে
মংস্ত জাতি বিন্দু মাত্র অস্বাচ্ছন্য বোধ করে না। জলের
মধ্যে বেশী দ্র দৃষ্টি চলিতে পারে না বলিয়া মাছের চোথে
দ্রের জিনিষ দেখা যায় না। শৃক্তবিহারী জীবের দৃষ্টি চলে
বছ দূরপথে পাখীর চোথ তাই telescopic.

পাখীর দৃষ্টিশক্তি অসাধারণ হাজার হাজার গজ দ্রবর্ত্তী
বস্তু পাখীরা অনায়াসে দেখিতে পারে। ধরনীর বুকে
কোধার পড়িরা আছে মৃত পশু—আকাশচারী পাখী দ্বদ্বান্তবর্ত্তী গগন্বক্ষ হইতে তাহা দেখে, দেখিয়া সেখানে
আসিয়া জুটে। জগল বা শ্রেন পক্ষীর দৃষ্টিশক্তি অহাত্ত
সাধারণ—যেমন সঠিক তেমনই প্রচণ্ড শক্তি The power
and exactness of the eagle's telescopic eye
become proverbial.

্রেরার চোথের গড়ন অভ্ত-চোথের "আইরিশ" (iris) লখ। ও সক্ষ রেখার মত। এজন্ম চোথের কোণ বিশা জেবা দেখে।

পুরাকালে বহু জীবের ছিল তৃতীয় নয়ন—সে নয়ন দিয়া ভারা মুখ না ফিরাইয়া পিছনের বস্তু দেখিত। অতিকায় প্রাণীর বিলাপের সহিত তৃতীয় নয়নও বিলুপ্ত হইয়াছে।

এ তৃতীয় নয়নের চিক্ত এখনও আছে মাফুষের spineal গ্রন্থিতে। সে গ্রন্থির অবস্থান আজ মন্তিরমধ্যে। সুগে যুগে প্রকৃতি মাজুষের দৃষ্টিরচনায় ব্যাপৃত আছেন। হ'চোখের থুব কাছে কোন বন্ধ আনিয়া ধর—মাত্ম ও বানর ভাহা দেখিতে পাইবে। এ দেখিতে পাওয়ার কারণ কালক্রমে মাত্ম ও বানরের telescopic দৃষ্টি উল্মোচিত হইয়াছে—ইহার ফলে দূরে আমাদের দৃষ্টি চলে। রেটিনার উপরে যে হরিক্রাবর্ণের দাগ আছে—ভার নাম macula. এই মাকুলার দৌলতে মাত্মর দূরের জিনিষ দেখে এবং দৃষ্টি-সাহায্যে দূরত্বের নির্দ্ধারণে সক্ষম হয়।

চোখের এই retina—আছুবীক্ষণিক বছ দাঁড়ি ও কোণ প্রভৃতিতে বিরচিত। বাহুবস্তর এইখানে আসিয়া প্রতি-ফলিত হয় এবং বাহুবস্তর এই প্রতিফলিত ছবি উক্ত দাঁড়ি ও কোণ প্রেরণ করে optic নার্ড বহিয়া আমাদের মস্তিক্ষে—send it along the optic nerve to the brain.

রাত্রে যে সময় বর্ণ প্রভাক্ষ হয় না—সেই রাত্রে যে সব প্রাণী কাজ করে ভাদের চোথে দাঁড়ি বা rod এর সংখ্যা খুব বেশী-কোণের (cones) সংখ্যা অপেক্ষাক্কত অন । মামুষের চোথের ভারায় ঐ যে হরিজাভ রেখা—এটি মামুষের নিজস্ব । বানরের চোথেও এমনি হরিজাভ দাগ আছে। ভবে মামুষের চোথের দাগের সঙ্গে বানরের চোথের একটু পার্থক্য আছে। এজস্তু পড়িভে শিখাইলে বানর জাতি যদি বা কখনও পড়িভে শিথে কিন্তু কুরুর বিড়াল কম্মিনকালে পড়িভে পারিবে না। মামুষের মন্তিক্ষ পাইলেও পারিবে না। A cat or a dog could never learn to read even if given a human brain.

মানুষের একটি চকু যদি বিড়ালের মত হয় তাহা হইলে একটি চোথের সাহায়েই সে পড়িতে (read) পারিবে। যে সব মশামাছি বা কুদ্র কীটপতক আমরা গৃহে সাধারণতঃ দেখিতে পাই—তাদের ছই চোথে প্রায় ৪০০ অভিকুদ্রাকৃতি চোথ আছে—এগুলি nonfocussing ড্রাগন পতকের চোথে আছে ত্রিশ হাজার চোথ—প্রত্যেকটির সহিত শিরা সাহায়ে তার মন্তিক্ষের সংযোগ আছে—with a filament leading to the brain.

মানুষের চোথে আছে ১৩০০০০০ তেরো কোট

ছোট ছোট rods and cones. অতি স্কু ভদ্ধজালে এগুলির সহিত আছে মানুষের মন্তিক্ষের সংযোগ। তাই মানুষ অক্ত সকল প্রাণীর চেয়ে দেখে অনেক বেশী এবং দেখিবামাত্র ক্রইবস্তর স্বরূপনির্ণরে জত সমর্থ হয়।

মাছবের দৃষ্টিশক্তি এমন যে বিশ ফুট হইতে বহু শত গজ দ্রবর্তী বন্ধসমূহ বেশ স্পষ্ট দেখে। স্থ্য অন্ত গেলে মাছ্য কাজকর্ম বন্ধ করিয়া শ্যায় বিশ্রাম লয়—কারণ অন্ধকারে তার দৃষ্টি চলে না। আজ ক্রন্তিম আলোর সাহায্যে রাত্রিকে দিনের তুল্য করিতে পারিয়াছে বলিয়া মাছ্য দিবারাত্র সমভাবে দেখিতে এবং দেখিয়া কাজ করিতে সমর্থ হঠরাছে।

মানবশিশু জন্মার দুরের জিনিষ দেখিবার শক্তি লইয়া—
অভ্যাসে সে নিকটের নিকটের জিনিষ ক্রমে ক্রমে দেখিতে
সমর্থ হয়। কাছের জিনিষ দেখার শক্তি নির্ভর করে
অভ্যাসের উপর—সে অভ্যাস করাইলে অভ্যার কালের মধ্যে
মানব শিশু কাছের জিনিষ দেখিতে সমর্থ হইবে।

বার্দ্ধকোর সহিত দৃষ্টিশক্তি যে ক্ষীণ হয়—দূরে নজা চলে না, তার কারণ, চোথে দূরের বস্তু যথারীতি বিশিত ধ প্রক্রিকলিত হইলেও ফোকাসের গোলযোগ হেতু সে বিশিষ্ট ছবি রেটনার নিক্ষিপ্ত হয় না। চশমার থারা ক্রট মোচন ঘটে—৪০ বংসর বয়সে সাধারণতঃ আমাদের চোণ দূরের জিনিষ স্পষ্ট দেখিবার সামার্থ হারায়। চশমানিখুঁত ব্যবহার মান্ত্রষ শিথিয়াছে চল্লিশ বংসর মাত্র চোথের যেথানে দোষ বা ক্রটি, চসমা সে ক্রটী খালনের ক্রয় তৈয়ার করা এ যুগে মাত্র সম্ভব হইয়াছে।

আনেকের চোথ এ যুগে চিকিৎসকদের মতে domi
nant অর্থাৎ একটি চোথের দৃষ্টিশক্তি অপরটির চেরে বেশী
বা কম। তাহা হইতে বুঝা যায়, হ'চোথ থাকিলেও দেখা
কাজ ত্রকটি মাত্র চোথেই নিপার হয়। সে জন্ত আনেবে
আশা করেন, ভবিশ্যতে মাত্রয একটি চোথের দৃষ্টি দিয়া স
কিছু দেখিতে সমর্থ হইবে এবং সে চকু হইবে একেবারে
নিখুত—most perfect as Nature can dives."
(Taken from Bosumati)



সৃতিকা রোগ

লেখক:—ডা: বনবিহারী দাস, এল এম এফ হগনী।

পরিচর:—গ্রীম প্রধান দেশে প্রসবের পর পরিপাক ক্রিমার ব্যক্তিক্রমের নাম স্থতিকা রোগ। সাধারণতঃ প্রসবের পরে ছই সপ্তাহ হইতে চার মাসের মধ্যে এই রোগ হইতে দেখা যায়, কখন কখন প্রসবের পূর্ব হইতেই এই রোগের আক্রমণ দেখা গিয়াছে।

উৎপাদক কারণ: - গর্ভাবস্থায় এবং প্রসরের পরে প্রস্তির, থাছে খাছপ্রাণের (Vitamins) ব্যরতাই এই রোগ আক্রমণের প্রধান কারণ, সক্তিপ্রদের মধ্যে অধিকাংশ জ্বীলোকই যে খাত গ্রহণ করে ভাহাতে প্রচ্ব পরিমাণে থাতপ্রাণ থাকে এবং দরিদ্র শ্রেণীর জ্বীলোকের ও ঢেকিছাটা চাউল টাটকা ফল মূল শাক শন্তীর প্রভৃতির সহিত প্রচ্র থাতপ্রাণ গ্রহণ করিয়া থাকে-। ভজ্জত এই ছই শ্রেণী জ্বীলোকদের মধ্যে এই রোগ কচিৎ দেখা দের সাধারণতঃ মধ্যবিদ্ধ শ্রেণী জ্বীলোকদের থাতে খাতপ্রাণের সল্লতা দৃষ্ট হয় এবং ইহারাই এইরোগে বেশি আক্রাম্ব

যে শারীরিক ক্রিয়া ছারা (metabolism) পেছের স্জীব মূল প্লার্থ স্কল রক্ত হইতে স্বস্থ পৃষ্টি সাধনের ন্ত্রবা সমূহ গ্রহণ করে, সেই ক্রিয়া গর্ভাবস্থায় কিছু বুদ্ধি প্রাপ্ত হয়, তৎসহ দেহের গ্রন্থির সমূহের (hormones) বচল পরিমাণে ব্যতিক্রম হয় এবং রক্তের সমভা কোলেশটারোল (cholesterol) পদার্থটি বাজিয়া যায়। ভূক্ত দ্রব্যস্থাভাপ্রাণ দেহের গ্রন্থিরস জন্মাইবার সহয়তা করে। গর্ভবতী থাত হইতে যে থাত্যপ্রাণ পাইয়া থাকে, গর্ভন্থ ত্রুণ মাতার রক্ত মারফং ঐ থাছাপ্রাণ গ্রহণ করিয়া বৃদ্ধিত হয়। প্রসবের পর শিশুটি মাতৃত্তক্ত মারফৎ মাতৃ দেহ হইতে খাল্মপ্রাণ গ্রহণ করিয়া বর্দ্ধিত হয়। এখন দেখা ঘাইতেছে যে গর্ভাবস্থায় জ্রণটি এবং প্রাংবের পর শিশুটী অনবরত এইরূপে মাতৃ দেহ হইতে খাগ্যপ্রাণ শোষণ कतिर्छ थाक क:न थाश्रश्रान ममडात क्रश्र माज्रामरहत গ্রন্থিরদ সমূহের সমতা নষ্ট হয় এবং পরিপাকের জন্ম বিভিন্ন প্রকার জারক রসের (digestive juice) সরভা হয়, তৎসহ সায়ুমগুলীরও সমতা নষ্ঠ হইয়া অন্তের ভরঙ্গবৎ গভি (peristalsis movement) বৃদ্ধি করে। আন্ত্রন্থিত স্বাভাবিক জীবাণু সমূহ রোগ উৎপাদন করিবার শক্তি প্রাপ্ত হট্যা অন্তের লৈষিক (catarrhal) পরিবর্তন माधन करत्।

ষন্ত্রপি শিশু কর্তৃক মাতৃদেহ হইতে বছদিন বাবৎ এইরূপে থান্তপ্রাণ শোষণ করিতে দেওয়া হয় এবং শোষিত থান্তপ্রাণ উপস্কু থান্তবারা প্রণ করিয়া দেওয়া না হয় ভাহা হয়লে শারীরিক ক্রিয়া সম্হের পূর্ক বর্ণিত ব্যতিক্রম বর্দ্ধিত হইতে থাকে। আয়ের স্থানে স্থানে ক্ষত দেখা দেয় কথনও কথনও আয়ের শৈল্পিক ঝিল্লি (mucous membrane) ক্ষিণতা (atropy) প্রাপ্ত হয়। ইহার পর ক্রেমে ক্রমে জর, মাথাধরা, রক্তহীনতা প্রভৃতি নানা-প্রকার উপসর্গ দেখা দিতে, প্রস্তি এই রোগে আক্রান্ত হয়।

প্রসবের অব্যবহিত পরেই এই রোগ দেখা বায় না।
ভাষার কারণ আমাদের দেশে প্রস্বের পর প্রস্তি:ক

প্রচুর পরিমাণে স্নেছ (fat) জাতীয় খাছ, ছ্ব, ফল প্রভৃতি
দিবার প্রথা থাকার এবং প্রস্বের পর করেবদিন বাবং
মাতৃত্তক ছ্ব দঞ্চার হয় না ও শিশুকেও করেবদিন বাবং
মাতৃত্তক দেওয়া না হওয়ায় মাতৃ দেহে খাছপ্রাণের অভাব
হয় না । শিশুকে যথন শুক্ত ছ্বা দিতে আরম্ভ করা
হয় তখন খাছ্য খাছপ্রাণের পরিমাণ বৃদ্ধি করা হয় না ।
অভএব এই সময় মাতৃদেহে শোষিত খাছপ্রাণ পূরণ
হয় না বিলয় প্রস্তি এই রোগে আক্রান্ত হয়।

সাধারণতঃ দেশীর গাছ গাছড়া ঔষধের দারা এই বেগা আরোগ্য হইতে দেখা বায়। এই পমস্ত গাছ-গাছড়ার ঔষধগুলি বিশ্লেষণ করিয়া দেখা গিয়াছে যে ঐগুলিতে প্রচুর পরিমাণে খাল্পপ্রাণ ক, খ, গ, ঘ ওঙ এবং ক্ষেক প্রকার হজ্মকারি ঔষধ আছে।

(শ্রেণী বিভাগ: —এই রোগ ছই প্রকার হইতে দেখা যার। প্রত্যেক প্রকার আকার কতকগুলি ভাগে বিভক্ত।

- (ক) ভ্ৰদ্ধ প্ৰকৃতি (dry type)
- (১) সাধারণ পৃষ্টির অভাবজনিত (simple malneutrition)
- (২) অনু, অজীৰ্ণ ও পেটফাঁপা (flatulent dyspepsia)
 - (৩) অত্যাধিক ক্ষয় প্রাপ্তি (Severe wasting)
 - (8) কুত্রিম যক্ষা (Simulating Tuberculosis)
 - (খ) আদ্ৰ প্ৰকৃতি (wet type)
- (১) প্রদাহ হীন উদরামর (non inflammatory diarrhoea)
- (২) প্রদাহ যুক্ত সবিরাম উদরাময় (inflammatary intermittent diarrhoea),
- (৩) জরহীন প্রাচীন উদরাময় (chronic diarrhoea without fever)
- (৪) সামাস্ত জরসহ উল্রাময় (diarrhoea with slight fever)
- (৫) প্রবদ্ধর সহ উদরাময় (diarrhoea with high temperature)
- (৬) উল্রাময়ের স্হিত্ শোপ (diarrhoea with anasarca)

- (৭) আমাশয় শক্ষনবুক্ত (dysenteric symptoms)
- (ক) শুদ্ধ প্রকৃতি:—এই প্রকার রোগে সাধারণত উদরাময়ের কোনও লক্ষণ থাকে না এবং রোগিণী শীঘ্র চিকিৎসার্থ চিকিৎসকের সরণাপন্ন হয় না।
- (১) সাধারণ পুষ্টির অভাব জনিত: এই সমস্ত রোগিণীর কুধা ঠিক থাকে কিন্তু তাহাদের দেহ এত শীঘ্র ক্ষর প্রোপ্ত হর বে ১মাসের মধ্যে দেহের ওজনের হ্রাস হইতে দেখা যার। পাকস্থলীর পাচক রস নিয়মান্ত্রনপ থাকে কিন্তু বাহে মলের পরিমান অতাধিক থাকে। জ্বর থাকে না কিন্তু রোগিণীর রক্তহীনতা ও হর্বলতা দিন দিন বৃদ্ধি হইতে থাকে। সন্তবত: কুলু অন্তের পরিশোষণ ক্রিয়ার গোলমাল হয় কিন্তু ইহার পরিশোষণ ক্রিয়ার ব্যতিক্রম হয় না এবং ইহার তরঙ্গবং গভিও ঠিক থাকে। বৃহৎ অন্তের পরিশোষণ ক্রিয়া ঠিক থাকে।
- ১। চিকিৎকা:—রোগিণীর পথা স্থানিয়ত্তিত করিলে এবং তৎসহ হলমকারী ঔষধ ব্যবস্থা করিলে রোগিনী স্বস্থ হইরা যায়। খাছ্ম প্রাণের অভাবই যথন এই রোগ উৎপত্তির কারণ তথন পথ্য নিয়্মন্তিত করিবার সময় খাত্মপ্রণের দিকে বেশী লক্ষ্য রাখিতে হইবে। পথ্যের মধ্যে ঢেকি ছাটা চালের ভাত, মাথম, লবণ, টাটকা শাক্ষ, শক্ষি, ফল, মূল, মানকচু, কাঁচকলা প্রভৃতি বিশেষ উপকারি।

আহারের পর সোডাবাইকার্ক (sodi bicarb), টিংচার কারমিনেটিভ (Tr. Carminative), টিংচার কার্ডামম কো: (Tr. Card Co) স্পিরিট এমন এরোমেট (Spt Ammon Aromet), জোয়ানের জল Aqua Ptycho tis) প্রভৃতি সংমিশ্রনে ১টা হলমকারি ঔষধের বন্দোবস্ত করিলে ভাল ফল পাওয়া বায়।

(২) আয়, অজীর্ণ ও পেটফ পা: এই প্রকার রোগে রোগিণীর পাকত্বনীও অয়ের মধ্যে অভিরিক্ত বায়ু জয়ে এবং রোগিণী অভিরিক্ত শব্দ করিয়া চেঁকুর তুলে ও পেটে গড় গড় শব্দ, অগ্নিমান্দা, থাতে অকচি প্রভৃতি অভিবোগ করে। উদ্বাময় থাকে না। সাধারণতঃ আহাবের পরেই বাহের পীড়া উপস্থিত হয়। বাহে অধিক পরিমাণে মল থাকৈ এবং মল ফেনা ও তুর্গন্ধযুক্ত। ধল মাঝামাঝি রকমের হয় অধিক গাড় বা অধিক তরল হয় না। তুর্বল্ভা ও রক্ত সল্লভা প্রকাশ পায়।

২। চিকিৎসা:—পথ্য পূর্ব্ব প্রকারের ভার ব্যবস্থা করা বিধেয় তবে এক্ষেত্রে খাভপ্রাণ ক, গ ওঙ বেশী পরিমানে খাভের সহিত থাকা ভাল। আহারের পর নিচের শুষ্ঠিবধি ব্যবহার করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

Re.

সোডা বাইকার্ক (Sodi bicarb) ৫ গ্রেপ (gr. 5) পেপেন (Papain) ২ গ্রেপ (gr. 2) টিংচার কারমিনেটিভ

(Tr, Carminative) ২ ফোটা (m. 2) টিংচার কার্ড কো:

(Tr. Card Co) ১০ কোটা (m. 10) স্পিরিট এমন এরোমেট (Spt Ammon Aromet) ১০ কোটা (m. 10)

জোয়ানের জল (Aqua ptychotis) ১ আউন পর্যান্ত (ad 10)

মিটাজেন ক্যাপণ্ডল (metagen Capsule) এবং ইমালসন emulsion দ্বারা প্রায়ই সন্তোষজনক ফল পাওয়া ষায়।

(৩) অত্যধিক ক্ষয় প্রাপ্তি:—এই প্রকার রোগে রোগিণার ক্ষা প্রবল থাকে কিন্ত তাহার শরীরের মাংস ক্ষেত্র ক্ষয় হইতে থাবে ও স্কাচবেলাতে (scybela) ভূগিতে থাকে। বৃহদল্পের নিমভাগ (colon) মলপূর্ণ থাকে, মলে আম থাকে ও মলের বং কাল বা নিলাভ হইমা পড়ে। মলের সহিত আমের প্রাবল্য দেখিয়া ব্রুমা বায় যে অপ্তের জল পরিশোষন ক্রিয়া ঠিক লাছে এবং অন্ত গাত্রে বিষ উত্তেজনা হইতে ভ্রেক পরিমান বিষ শোষিত হয় এবং ভজ্জভ প্রের জল পরিশোষত রেয়া ঠিক থাকার জভ্জ প্রত্তি ভ্রেক পরিমান বিষ শোষিত হয় এবং ভজ্জভ প্রের দেখা বায় যে এই সমন্ত রোগিণী বাত ও মায়ু বেদনা, মাধাধর। প্রভৃতি ভ্রাভ্রোগ করে। শিরংপীড়া প্রাভে

773

ইংকাশ পায় কিছ কোন ও কাজ করিবার পর পর উহা জন ইইয়া বার এবং দিবাভাগে আর প্রকাশ পায় না। মল বিলেবণ করিলে বি, কোলাই (B. coli) এবং এন্টেরোককাইর (enterococi) বৃদ্ধি লক্ষ্য করা যায়। রক্ষের ক্যালসিয়ম (calciam) সঞ্চয় হ্রাদ পায়।

চিকিৎসা: —পূর্বের ন্থায় এই প্রকার রোগে চেকিছাটা চাউলের ভাত, হুণ, দি বা মাথম, খাওয়া প্রভৃতি টাটকা মাছ, টাটকা শাক শব্জি ফল মূল, মানকচু, কাচকলা প্রভৃতি প্রধান পথ্য থাওয়ার পর কমলা বা বাভাবি লেবুর রস ও ক্যালসিয়ম খাত্মের ব্যবস্থা করিলে সম্ভোষজনক ফল পাওয়া বার। পূর্বের প্রধাটিও এক্ষেত্রে বিশেষ উপকারী।

কোন কোন রোগিণীর যক্ততের বেদনা প্রবল থাকে এবং শক্ত কঠিন হইয়াছে বলিয়া দেখা বায়। এই সমস্ত রোগীণীকে সন্তাহে একটি করিয়া এমিটিন (Emetine) ইনজেকসন এবং কোলাই ফরম ভ্যাকসিন (Coliform Vaccine) ব্যবহারে বিশেষ ফল পাওয়া বায়।

(৪) কৃত্রিম যক্ষা:—এই প্রকার রোগ সর্বাপেক।
কঠিন এবং অধিকাংশ কেতেই ইহা মারাত্মক হয়। ইহাতে
বহু প্রকার ব্যধির লক্ষণ সংমিশ্রণ দেখিতে পাওয়া যায়।
প্রভাই অপরাক্ষে সামান্ত সামান্ত জর হয় এবং রোগাঁণী শীঘ্র
শীঘ্র শীণ ইইয়া যাওয়ায় দেহের ওজনও কমিয়া যায়। জর
আাসিবার সময় সামান্ত শীত অমুভব হয়, য়য়ত রুদ্ধি অমুভব
করিতে পারা যায় এবং উহাতে বেদনা প্রবল থাকে। কোঠ
কাঠিত্য, নাভির চতুর্দ্ধিকে মচড়ান বৎ বেদনা, আহারের পর
আয়উদগার, অগ্রিমান্ত্য, মাথাধরা, রসবাহী গ্রন্থি (lymphatic
glands) সমূহে বেদনা থাকে এবং উহা হস্ত দ্বারা স্পষ্ট
অমুভব করা যায় প্রভৃতি এই রোগের প্রধান লক্ষণ।
ইলিয়াক শিরায় (Illiac vesseles) এবং সকলের চতুপার্শন্থ
বিদ্যা সম্পূর্ণ অমুভব হয়। জর সাধারণতঃ ১০০ ডিগ্রি
হইতে ১০০ ও ও ডিগ্রি পর্যান্ত হইতে দেখা যায়। সুস্কুদের

স্থানে স্থান স্বাধাপের শব্দ হ্রাস পার। রক্তহীনভ ১ ক্রমশ: বৃদ্ধি হয়।

পাকস্থলীর রস বিশ্লেষণ করিলে দেখা যায় বে উহার হাইড্রোক্লোরিক এসিড (hydrochloric acid) হ্লাস পাইয়াছে। রক্ত পরীক্ষা করিলে দেখা যায় বে রক্তশন্ধতার তুলনায় খেতকণিকা (leucocytes) তত হ্লাস পায় না। পলিমরফোনিউক্লিয়ার (polymorphonuclear) কণিকা গুলি সামান্ত বৃদ্ধি পায়। রক্তাস এই সমস্ত রোগী হইতে এক প্রকার নৃত্রন ধরণের ডিপ্লোপ্রেল্ডোককাস (Diplo streptococcus) আবিদ্ধার করেন। রক্ত হইতেও অমুরুপ জীবস্ত বীজার তিনি বাহির করিয়াছিলেন।

চিকিৎসা:—খাতে খাতপ্রাণ থ, গ ও ও এর পরিমাণে স্নিয়ন্তিত করিতে ইইবে। টেকিছাটা চাউলের ভাত, থাওয়া প্রভৃতি টাটকা মাছ, মানকচু, কাঁচকলা প্রভৃতি টাটকা শাক শক্তি, হুধ, ঘি, মাথম, কডলিভার ওয়েল (cod liver oil) ডিম, মাংস প্রভৃতি রোগীণির প্রধান পথ্য হইবে। পূর্বের ভায় ক্যালসিয়ম ও হজমকারী ঔষধ ব্যবস্থা করিতে হইবে।

বে সকল ক্ষেত্রে যক্কত অমুভব করা যায় সেই সব ক্ষেত্রে প্রথমে কয়েকটি এমিটিন ইনজেকশন দিতে হইবে। কডলিভার অয়েল মর্দ্ধন করিতে হইবে। প্যাপ্তক্রিয়েটিক ইমালসন (pancreatic emulsion) এবং ভুক্ত জব্য পরিপাককারি পেপটোন ব্যবহারে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। এনটিষ্ট্রেপ্টোককাস পলিভেলেট দিরাম (antistrepto coccus polivalent) কিংবা রক্ত হইতে প্রস্তুত অটোজেনাস (autogenous) ভ্যাকসিন এবং বাজারের বি, কোলাই (B. Colli stock vaccine) ভ্যাকসিন ক্রমবর্দ্ধমান শক্তিতে ইনজেকশন দিলে আশ্রহ্যক্রনক ফল পাইতে দেখা যায়। হিমোমোবিন এবং (hemoglobin) এবং বক্ততের শ্রন্থ (Liver Extract) বিশেষ উপকারী।

(画和 叫:)



বোধন ও স্বস্পর্দ্ধি শিশু (Dmentia and Mental Deficiency)

শ্রী অজিত কুমার দেব। M.sc M. B (Cal), D. P. M (Eng). ক্লিকাতা।

কত্তকগুলি বালকবালিকার আক্তিতে অস্থাভাবিকতা স্পান্ত বুঝা যায় ইহারা জন্মাবিধ কখনও সাধারণ ভাব ধারণ করে নাই। যাহারা উন্মাদ হইয়া গিয়াছে তাহারা এক সময় সাধারণ লোকের মতই ছিল—এককালে তাহাদিগের বিজাবৃদ্ধির কোন অভাবই ছিল না যদিও আজ তাহাদিগের বৃদ্ধিঅংশ (dementia) ঘটয়াছে। কন্ধ এখন যে শিশুদিগের বিষয় আলোচনা করা হইবে ইহারা বৃদ্ধির দিক দিয়া চিরকালই গরীব ইহারা কখনও ঐশ্ব্যের আস্থাদ পায় নাই। মন্তিক্ষের ক্রমবিকাশ অসম্পূর্ণ থাকার জন্মই ইাহারা এত হৃঃস্ক্র—শিশু জন্মগ্রহণ করিবার পর হইতেই রোগের লক্ষণাবলী পরিন্দুট হয়।

এই সকল শিশুর মাতাপিতা অনেক সময় মেহাদ্ধ
হইদা সন্তানকে উপযুক্ত ব্যক্তিয় হল্ডেও অর্পণ করিতে
পশ্চাৎপদ হন—ফলে ইহাদিগের জীবন যথা সময় নিয়ন্তিত
হইতে পারে না। ইহাদিগকে কর্ম্মোপযোগী করিতে
হইলে কোন অনুষ্ঠানের ভিতর রাখিয়া স্থদক তত্বাবধানের
ব্যবস্থা করাই একমাত্র উপায়।

শ্বরবৃদ্ধি বালকবালিকাকে প্রধানতঃ চারি শ্রেণীতে বিভক্ত করা হয়।

- ১। ইডিরট (idiot)—এই সকল শিশুর বৃদ্ধির মাত্রা এত কম হয় যে ইহারা অতি সাধারণ বিপদাপদ হইতেও আধারকা করিতে পারে না। এই প্রকার বৃদ্ধি হীনতা জন্মাবধি অথবা জন্মের অব্যবহিত পর হইতে পরিলক্ষিত হইতে পারে।
- ২। ইমবেদাইল (imbecile)—ইহাদিগের বৃদ্ধির

 যাত্রা পূর্ব্বোক্ত নির্কৃদ্ধি শিশু অপেকা কিঞ্চিদ্ধিক

 ইইলেও ইহারা-নিজ বিষয় কর্ম্ম জারক করিতে অপারক;

এই শ্রেণীর শিশুরা উপযুক্ত শিক্ষালাভের অসমর্থ। ইহাদিগকেও জন্মগ্রহণের সময় হইতে চিনিতে পারা যায়।

- ৩। ফিব্ল মাইনডেড বা মোরণ (feeble-minded or morons):—ইহাদিগের ধীশক্তি পূর্ব্বোক্ত ছই শ্রেণী অশেকা উচ্চতর হইলেও নিজ বা অপরের নিরাপত্তার জত্ত (protection) ইহাদিগের যথোপযুক্ত যত্ন, পরিদর্শন ও শাসনের ব্যবস্থা করিতে হইবে। ইহাদিগকেও জন্মকাল হইতে অনায়াসে চিনিতে পারা বায়। এই শ্রেণীর শিক্তগণ বিভালের শিকালাভের অবোগা।
- 8। यज्ञान देगरवनाहेन (moral imbecile)—वह সকল স্বল্লবৃদ্ধি বালকবালিকা নানা অপরাধে লিপ্ত হয় (criminal) এবং শান্তি বিধান করিয়া ইহাদের অবস্থার কোন উন্নতি হয় না। একটা স্বরবৃদ্ধি বালকের উদাহরণ— বয়স ২ - বৎসর, থকাক্বতি, মুখমগুলে কাস্তির বিশেষ অভাব, অঙ্গ প্রত্যাপ কোন সৌষ্ঠব নাই; ক্দর্যাভাবে চলাফিরা করে। গলার স্বর অভ্যন্ত কর্কণ। किछाना कवित्न विकर्ष मूथल्यो करता अह कथाइ हुई একটা সহজ প্রশ্নের উত্তর দিতে পারে। ভারার কোন কথা মনে থাকে না-এমন কি সকালে কি খাইয়াছে জিজ্ঞাস। করিলেও ফেলফেল করিয়া তাকাইয়া থাকে। অঙ্কের মধ্যে ছোট যোগ কষিতে পারে। তাহার অভিধানে গুটিকয়েক কথা খুঁজিয়া পাওয়া যায় (Small vocabulary) মাতার নিকট হইতে পরবর্তী বিবরণ সংগ্রহ করা হইয়াছিল এট বংশে কেহ কেহ সুরাসারে আসক্ত ছিল এবং কোন কোন ব্যক্তি মনোরোগেও আক্রান্ত হইয়াছিল। বংসর বয়স পর্যান্ত রোগীর কোন দোষ ক্রটি ধরা পড়ে নাই

h

🗽 হার পব অ্থনেকে বালকের কথার জড়তা লক্ষ্য করে এবং বে কোন বিষ্টে ভাহার সমব্যুস্ক বালক-বালিকার [†] সচিত প্রতিযোগিতায় পারিয়া উঠিত না ইহাও সকলের চকু গোচর হয়। সাধাবণত: ছেলেমেয়েরা অক্সব্যক্তিব কথা বার্ত্তা ও ক্রিয়া অফুকরণ করিয়া শিক্ষালাভ করে কিন্তু এই ছেলেট কখনও কাহাকেও অমুকরণ কবে নাই। কেছ খাত্যাইয়া না দিলে সে খাছা গ্রহণ করিতে পাবিত না। সে নিজ মাতা ও অগ্রান্ত স্তীলোকেব মধ্যে প্রভেদ করিতেও অসমর্থ ছিল। স্কুলে ভর্তি হইয়া সে পডাগুনাব किছুमाख व्यथनत इटेट भारत नारे। क्रानत हिनका वित्रक कतिल त गराकुक रहे ड डाहार डेकड श्रक्त लिखल শ্বন্ধিত হইতে হয়। অল্লবয়স হইতে বালকটিকে কোন অক্টানের মধ্যে বাখিয়া পবিদর্শন করিলে ভাহাকে দৈনন্দিন ক্রিয়াকর্ম শিক্ষা দেওয়া যাইত। উপযুক্ত তত্ত্বাবধানের चार्चात वानक होशावृद्धि व्यवनयन कविन धवः देशव क्र মাভাকে বহু নির্যাতন সম্ভ করিতে হইথাছে।

र मकन हावा ছেলেকে ইডিয়ট বলা হয় তাহাদিগের গাতে কতকশুলি কলম চিক্ন দেখিতে পাওয়া বাব (Stignata of physical degeneration)। এই এই শিশুদিগের বৃদ্ধি নিভান্ধ অল এবং ইচার। প্রায়ই শস্থে ভূগে। ইহারা ছই তিনটির বেশী কথা উচ্চারণ ক্ষরিতে পারে না। চতুর্দ্ধিকে যাহা ঘটতেছে এগুল ইছার। লক্ষ্য করে না। ইছারা বেখানে সেখানে মলমূত্র ख्यांश करत धेवः मर्कामा यानविष्ठत इहेत्रा थारक । हेडामिरशंत প্রকৃতি নিবীহ-দেকত কাহ রও শনিষ্ঠ করিতে পারে না खर क् इ हरेल नगर नगर नगर तिभन प्रेटिंड भारत। कालामायता कान हे लिय विवर्धिक हरेल हे फियर पे अर्थिक ছইতে পারে (Idiocy by deprivation of Senses)। মাছারা আন্ধ বা বধির হয় অথবা যে সকল হতভাগ্য শিশু ু চকু কৰ্ণ উভয় ইন্সিয় হইতেই বঞ্চিত তাহারা দেখিতে এবং ্ৰীক্ষনিতে না পাওয়ায় কোন বিষয় শিক্ষালাভ করিতে পারে হা। ভবে অধিকাংশ হাবা ছেলের মন্তিক পরীক্ষা করিলে ্বিশেষ কোন দোষ ধরা যায় না। কোন কোন কেতে

মন্ত্ৰ বন্ধসে সাজ্যাতিক ভাবে পীড়িত হইলে শিশুদিগের মন্তিছ বিক্বত হইনা বানু—মেনিঞ্জাইটিস ও এনসেফালইস রোগে আক্রান্ত হইবার পর এইকপ বিপত্তি ঘটতে পারে। যথাযোগ্য শিক্ষার ব্যবস্থা করিলে ইহারা কোনক্রমে জাবনবার। নির্বাহ কবিতে সক্ষম হয়—কেহ কেহ আবার হই এক বিষয় উৎকর্ষ লাভ ও করিয়া থাকে। ফিবল মাইণ্ডেড পারসন বা মোরণ (Feeble minded person or moron)—ইভিন্নটদিগের মত ইহারা বিকলাপ হয় না (nonphy sical deformity)। এই সকল শিশু স্থলে সম্পাঠিদিগের সহিত্ত পাল্লা দিতে পারে না—ইহারা ক্রমাগতঃ পিছাইয়া পড়ে। ইহাদিগকে কোন কথা বলিলে যুক্তিত্রক না করিয়া তৎক্ষণাৎ তাহা বিশ্বাস করিয়া ফেলে (extreme Suggestibity)। যথাবিধি শিক্ষাদান করিলে ইহারা দৈনন্দিন ক্রিয়াকন্দের উপযুক্ত হইয়া উঠে।

मदान ডिফেক্টিভ (moral defective)—এই সকল বাজিকে কোন অমুষ্ঠানের ভিতর বাধিয়া পরিদর্শন কবিতে হইবে নতুবা শান্তি দিয়া ইহাদিগের নৈতিক আচরণের উन्नि इटेर ना। देशिंगित हिन्द गर्यमा हक्ष्म इटेबा থাকে। হাসপাতালে ভত্তি হইয়া ইহাবা এক ব্যক্তিকৈ আর একজনের পিছনে উন্ধাইয়া দিয়া মহা কলছ স্পষ্টি করে এবং স্বাব কাছে নিজ ক্তডিছ জারি করে। ইঞ্চারা विছতেই हामभाजात्मत्र निश्मावनी मानिश हिन्दि ना-সর্বাদা অবাধাতা করাই ইহাদিগের প্রকৃতিগত ধর্ম। ইহারা মিথ্যা বলিতে আদৌ কুন্তিত হয় না; যে কোন প্রকারে जानन উদ্দেশ্য সিদ্ধ করিয়া লইবেই এবং ধরা পড়িলে অফ্রের উপর দোষারোপ করিবে। প্রহরীর দৃষ্টি অভিক্রম করিয়া ইহার। হাসপাতাল হইতে পলায়ন করে। বিপদে পড়িলে সাধাসিধা ব্যক্তিকে আপন পক্ষে সাক্ষাদান করাইয়া লয়। সামাজিক নিয়ম ভঙ্গ না করিয়া ইহারা এক পা অগ্রসর হটবে ন। (antisocial)। ইহার। গব্দিত, স্বার্থপর এবং নিষ্ঠুর প্রকৃতির লোক। যথন তথন হিংসা, খেষ ও উগ্রন্থভাবের পরিচয় দেয়। অনভিক্ত ব্যক্তিকে নিজ

নিজ দশভূক্ত করিতে বা ভাহার সহামুভূতি আকর্ষণ করিতে ইংারা পারদর্শী। উপরে যে দোবক্রটির কথা বর্ণনা করা হইল সেগুলি সকল ক্ষেত্রে সহজাত (congenital) না হই:তও পারে ইহাদের মধ্যে অনেক পারিপার্ঘিক অবস্থার প্রতিকূল হওয়ায় নানা ছর্মিপাকে পতিত হইয়া বিরূপাচরণ করে।

ধীশক্তি পরীকা (Intelligence test)--স্বরবৃদ্ধি শিশুদিগের বৃদ্ধি পরীকা করিবার জ্ঞা বিনেট ও সাইমন (Binet and Simon) নামক হুই ফরাসী মনোবিং এক অভিনৰ প্ৰণালী উদ্ভাবন করেন। কয়েকটী বিশিষ্ট পরীক্ষার সাহায্যে ইহার৷ সমবয়ক্ত সাধারণ শিশু ও স্বর-বৃদ্ধি শিশুর বৃদ্ধির তুলনা করেন। এইরূপে স্বরবৃদ্ধি শিশুর বৃদ্ধি কোন বয়পের সাধারণ শিশুর স্মান ভাহা নির্ণয় করা इय-हेशांक भिक्षत मानभिक वष्त्रम (mental age) আখ্যা দেওয়া হয়। শিশুকে উক্ত প্রণালী অমুসারে পরীকা করিতে হইলে যথেষ্ট অভিজ্ঞতা ও নিপুণভার প্রয়োজন হয়। ভাগার পর পরীক্ষকের ব্যক্তিগত বৈশিষ্টের উপর পরীক্ষার ফলাফল অনেকথানি নির্ভর করে। শিশু পরীক্ষকের আচরণ দেখিয়া ভর বা লজ্জা পাইলে পরীক্ষার ফলের বিশেষ মূল্য থাকে না। অধিকস্ক সকল শিশুর वृद्धिमञ्जा किंक এই ভাবে বিচার করা यात्र ना-कांत्रण य সকল বালক-বালিকা লিখিতে বা পড়িতে পারে না ভাহাদিগের বৃদ্ধিশক্তি নির্ণয় করিতে হইলে বিভিন্ন পরীক্ষার ব্যবস্থা করিতে হইবে। আমাদের দেশের সকল ছেলেমেয়ে ইংরাজী জানে না—তাহাদিগের জক্ত এই পরীক্ষা মাড়ভাষায় রূপান্তরীত না করিয়া প্রয়োগ করা ষাইবে না।

শিশুর মানসিক বয়স নির্দারিত হইলে উহা তাঁহার প্রাক্ত বয়সের সহিত তুলনা করা হয়—এইরপে একটি ভয়াংশের ছারা বৃদ্ধির মাত্রা নির্ণয় করা হইয়া থাকে— ইহাকে ইনটেলিকেল কোনাট বা বৃদ্ধির ভাগফল আখ্যা দেওরা হইয়াছে।

गानिक वसून mental age—वृक्तित्र ভাগফन

(Intelligence প্রকৃত ব্য়স (chronological age

সাধারণ শিশুর বৃদ্ধির মাত্রা—ক্ষর্থাৎ উক্ত ভাগ**ফলের** উক্তর ১ হয়।

বৃদ্ধির মাত্র।
ই হইতে
 পর্যান্ত হইলে—সেই শিশুকে ।
ফিবল মাইনডেড বলে ।

উহা 🚼 হইতে 🛬 হইলে শিশুকে ইমবেদাইল বলা হয়।
এবং ভাগফল 🚼 বা তাহাপেক্ষা কম হইলে সেই শিশু
ইডিয়ট নামে অভিহিত হয়।

ভাগফলের উত্তর ২ এর বেশী হইলে শিশুকে বৃদ্ধিমান বল। যায়; বৃদ্ধিমান শিশুর বৃদ্ধি কমিয়া যায় না—সে চিরকালই বৃদ্ধিমান থাকে। তাহার পর অনেকের ধারণা আছে মে নির্বোধ বালক বড় হইয়া চালাক হইবে—ইহারও মূলে কোন সভ্য নাই।

নিরক্ষর ছেলেথেরেদের জন্ম আর একটা স্বতন্ত্র পরীক্ষা পরিক্ষনা করা হইরাছে—ইহার নাম কর্ম-পরীক্ষা (perfomance test)। ইহাতে করেকটি ধাঁধা থাকে — ঐগুলর উত্তর নির্ণয় করিতে কত্ত সময় লাগে ভাছা একটি ইপ-ওয়াচের সাহায্যে লক্ষ করা হয়। উত্তর নির্দারণ কালে শিশুর আচরণের প্রতি দৃষ্টি রাখিতে হইবে। যাহারা এই পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হইবে—তাহারা লেখাপড়ায় শিছাইয়া পড়িলেও শিল্পার্য্য বা চাক্ষকলায় প্রতিষ্ঠালাভ করিয়া নিজ জীবিকা অর্জন করিতে সমর্থ হইবে। আজ্কাল ব্যক্তি বিশেষের বৃদ্ধিমাত্রা নির্দারণ করিবার সময় নানা-প্রকার কর্ম্ম পরীক্ষার আশ্রয় লওয়া হয়।

স্বল্লবৃদ্ধি বালক বালিকাকে তাহাদিগের ব্যাধি অনুসারেও শ্রেণী ভাগ করা যাইতে পারে—ইহাকে ক্লিনিকাল টাইপ বলে—যথা মন্দোলিয়ন (Mongolian), ক্রেটন (cretin), হাইডোসেফালস (hydrocephalus) বা বড় মাথা, মাইক্রোকেফালাস (microcepalus) বা হোট মাথা ইত্যাদি।

চিকিৎসা: - স্বল্প বালকবালিকার চিকিৎসা পূর্ছে যথামধ্যরূপে সম্পন্ন হইতে পারে না। ইহাদিগকে এমন অষ্টানের ভিতর বাথিতে হইবে বেখানে এই প্রকাব শিশুব যত্ন, পরিদর্শন এবং শিক্ষাদানের ব্যবস্থা আছে। ইহাদিগের শিক্ষা এবং স্বাস্থ্যের ভার বিশেষজ্ঞ শিক্ষক ও চিকিৎসকের উপর ক্রন্ত হইবে। অতি বাল্যকাল হইতে ব্থাযোগ্য চিকিৎসার আয়োজন না করিলে আশাপ্রদ ফল পাও্যা যাইবে না। ইহাদিগকে এরূপ কর্ম্মে দীক্ষাদান করিতে হইবে যাহাতে ইহারা আজীবন অস্তেব গলগ্রহ না হয়। কর্ম্মে নিযুক্ত থাকিলে ইহারা ছরস্ত হইবার অবসর পাইবে না। বলা বাহল্য অক্সান্ত বহু গুৰুতর সমস্তার মত এ বিষরে ও আমরা পাশ্চাত্য দেশসমূহের অনেক পিছনে পড়িয়া আছি। ইহাদিগের উপবোগী অমুষ্ঠান ও এদেশে বিরল এবং বে ছই একটি অমুষ্ঠান আছে ভাহাদিগের অন্তিত্ব জনসাধারণের অগোচর বলিলেও অভ্যুক্তি হইবে না।



বিভিন্ন শ্রেণীর তুঞ্চ

(ডা: কৃষ্পপ্রসর চট্টোপাধ্যার)

মাতৃত্তক্ত ব্যতীত আমবা গোমহিষ ও ছাগ-ছগ্ধ পান করিয়া থাকি। সেইজক্ত বখনই ছগ্ধ লইয়া কোন আলোচনা হয় তখনই আমাদের গো মহিষ ও ছাগ ছগ্পের কথাই মনে হয়। কিন্তু এই ছগ্পগুলি ব্যতীত অক্সাক্ত পশুদের ছগ্পও আমাদের ব্যবহৃত হইয়া থাকে। সকল শ্রেণীর ছগ্পই এক-প্রকারের উপাদান লইষা গঠিত। কিন্তু বিভিন্ন প্রকারের ছগ্পে উপাদানগুলির অংশ কম বেনা দেখিতে পাওয়া যায়। নিমে বিভিন্ন প্রেণীর ছগ্পে উপাদানগুলির অংশের পারিমাণিক বিভিন্নতা দেখাইবাব জন্ত একটি তালিকা দিলাম।

তোলিকা

মাতৃপ্তত্তে—আমিষ (Proteids) ২'২৯, খেতসার এবং শর্করা (Carbohydrates) ৬২১, তৈল (Fats) ৩৭৮, লবণ (Salts) ৩১, জল (Water) ৮৭°৪১।

গো ছথ্যে—আমিষ (Pioteids) ৩°৫৮, খেতসার এবং শর্করা (Carbohydrates) ৪ ৯০, তৈল (Fats) ৩ ৭৩, লবণ (Salts) ০°৭১, জল (Water) ৮৭ ০৮।

মহিষ ছথ্যে—আমিষ (Proteids) ৬১০, খেতদার এবং শর্কর। (Carbohydrates) ১১৫, তৈল (Fats) ৭৪-৭, গ্রুণ (Salts) ৮৭, জ্ল (Water) ৮১-৪৯।

ছাগ ছগ্ণে—কামিষ (Proteids) ৪, ২৯, খেতসার এবং শর্করা (Carbohydrates) ৪ ৪৬, তৈল (Fats) ৪,৭৮, লবণ (Salts) ৮৭, Water) ৮৫°৭১ ৷

অখ-চথ্নে—জামিষ (Proteids) ২ ০০, খেতসার এবং শর্কর। (Cardohydrates) ৫ ৭০, ভৈল (Fats) ১২০, লবণ (Salts) ৪, জন (Water) ৯০ ৭।

গদভ চ্থে—আমিষ (proteids) তও, খেতসার এবং শর্কবা (Cardohy drates) ৫ ৭০, তৈল (Eats) ১ ৬৪, লবণ (Salts) ৫১, জল (Water) ৮৯ ৬৪।

উপরলিথিত তালিকায় প্রদন্ত যাতৃস্তক্তেব উপাদানগুলির অংশমানের সহিত যদি আমরা অভাভ পশুদের হর্মের উপাদানগুলিব অংশমানের সহিত তুলনা করি ভাষা হইলে দেখিতে পাই অভাভ হ্ম অপেকা গো হয়েরই মাতৃস্তভ্যের সহিত অনেকটা নৈকটা আছে, স্তরাং উহা মাতৃস্তভ্যের ভায় মস্বাদেহ গঠনের ও সেই দেহের কার্য্রক্ষাব উপযোগী।

গো-ছথের তুলনায় মহিষের ছথে আমিষাংশ (proteids) ও তৈলময় পদার্থ (fats) অধিক থাকায় উচা হজম করা একটু শক্ত নতুবা উহাও উত্তম থাছ। ছাগ ত্থকে মহারাষ্ট্রীয় দেশে 'শেলী ত্থ' ও কণাট দেশে পুট আড়িল হালু' কহে। ছাগ-ত্থ সহজেই হজম কর। যায়। ছাগ-ত্থ ক্ষরবোগগ্রন্থ রোগীর পকে বিশেষ উপকারী। আৰ ও গদিত ত্থ সচরাচর বাবস্তুত ইয় না, কিছু উহারা

আহ ও গদও হয় সচরাচর বাবহাত হয় না, । কর ওহার। অক্সাক্ত হয়ের ক্রায় আমাদের শরীর গঠন সংরক্ষণে সাহায্য করিতে পারে।

তৃদ্ধের প্রকৃতি অবস্থাভেদে অর বিশুর পরিবর্তির হইয়। থাকে। সাধারণতঃ যে সব অবস্থায় তৃগ্ধের প্রকৃতিগত পরিবর্ত্তন লক্ষিত হইয়া থাকে নিমে সাধানণের অবগতির জন্ম সেগুলির কিঞ্চিৎ বিবরণ দিলাম।

- (ক) বিভিন্ন দেশের প্রাণীদের ছগ্নে কিঞ্ছিৎ পার্থকা লক্ষিত্ত হইয়া থাকে। কোন কোন দেশীয় প্রাণীদের ছগ্নের মাথনের (tat) মাত্রা অধিক দেখিতে পাওয়া যায়।
- (থ) বিভিন্ন দেশীয় প্রাণীদের ছগ্নের প্রক্ষৃতিগত পার্থকাছাড়াও একই দেশের প্রাণীদের পরম্পরে মধ্যেও ছগ্নের প্রক্ষৃতিগত পার্থকা লক্ষিত হইয়া থাকে।
- (গ) বয়সের জন্ম প্রাণীদের ছথ্কে পার্থক্য লক্ষ্য হইয়া থাকে। উদাহরণস্বরূপ বলা যাইতে পারে, যে একই গাভী তৃতীয় হইতে পঞ্চম প্রাসবের ছগ্ধকালে প্রথম প্রসবের ছগ্ধকাল অপেক্ষা পৃষ্টিকর ও অধিক ছগ্ধ দিয়া থাকে।
- (খ) ছগ্ধকালে বিভিন্নাবস্থার ছণ্ডের পার্থক্য দেখিতে পার। সম্ভান প্রস্কাবর পর হইতে আট দশদিন পর্যান্ত পশুরা যে ছগ্ধ দের সে ছগ্ধকে অনেক স্থানে চলতি কথার 'গাদরানি বলা হইরা থাকে। ইহার ইংরাজী নাম Colostrum। আট দশদিন পর এই ছগ্ধ স্বাভাবিক ছগ্ধে (Normal milk) পরিণত হইরা থাকে। এবং এই সময় ইহা আমাদের খাত্যের উপযোগী হয়।

Colostrum এর সহিত স্বাভাবিক হগ্নের তুলনা করিলে দেখা বার বে স্বাভাবিক হগ্ন অপেকা colostrum এ Albumin ও Globulin বলিয়া হুইটি আনিব জাতির পদার্থ অধিক পরিমাণে বিভ্নান আছে। উত্তপ্ত হুইলে এই ৰম্ভ ছইটি জমিয়া যায়। এই ছথে শৰ্করার ভাগ আর থাকে। ইহার সহিত Rennet নামক এক প্রকার Enzyme বা জীর্ণক রেণু সংযোগ করিবে ইহা জমিয়া যায় না। ইহার আপেক্ষিক গুরুত্ব ১:০৪০ হইতে ১:০৮০ কিছু যাভাবিক ছথের আপেক্ষিক গুরুত্ব ১,০০২ হইতে ১,০০২

ছগ্ধ-কালের প্রথমাবস্থায় ছগ্ধে কঠিন পদার্থ সকল (solids) এবং মাথন (fats) পরবর্ত্তী কাল অপেক্ষা অন থাকে।

- (ঙ) স্বাভাবিক ছ্গ্নে (Normal milk) দৈনিক পরিবর্ত্তন লক্ষিত হইয়া থাকে।
- (5) শান্তের জন্তুও তুথৈ পরিবর্ত্তন দেখা বায়।
 থাতের জন্তু হয় উৎকৃষ্ট বা নিকৃষ্ট ইয়া থাকে। কিন্তু এ
 পরিবর্ত্তন স্থায়ী নয়। হয়ে অভিশয় গদ্ধ থাকে। কিন্তু এ
 পরিবর্ত্তন স্থায়ী নয়। হয়ে অভিশয় গদ্ধ থাকেণ করিরা
 থাকে; স্কুরাং বরের কোণে বা রালাবরের ধোঁয়ার মধ্যে
 বা যে স্থানে কোন প্রকার গদ্ধ পাত্রা বায় এরপ স্থানে
 হয় বখন রাখিতে নাই: ইহা ছাড়া খাত্মের গদ্ধও সমন্ন
 সমন্ত্র হয়ে আক্ষিত হইয়াছে দেখা যায়। যখন দেখা
 যাইতেছে যে হয়ের প্রভাব যথেই তখন বিবেহন।পূর্ক দ
- (ছ) ঋতুর সময় (Period of menstruation) এবং সাধারণ বা জনেন্দ্রিয়ের কোন পীড়াকাণীন ছব্দ্বে পরিবর্ত্তন লক্ষিত হইয়া থাকে।
- (জ) পরিশ্রমের জন্ত হয়ে পরিবর্তন লক্ষিত হইয় থাকে। নিয়মিতভাবে উপযুক্তরূপে পরিশ্রম করিলে হয় বৃদ্ধি হইয়া থাকে কিন্তু অত্যাধিক পরিশ্রমে হয়ের পরিমাণ ও গুণের হ্রাস হইয়া থাকে।
- (ঝ) উপরবিধিত কারণগুলি ব্যতীত পশুদিগের আরও একটি কারণে হুগ্নে পরিবর্ত্তন লক্ষিত হইয়। থাকে। বধা— হুগ্ন দোহন। যদি দোহনকারী ন্তন লোক হয় কিংবা অনভ্যস্ত হয় তাহা হইলে হুগ্নের পরিমাণ বা গুণ হ্রাদ হইত্তে পারে। (B. P.)

এলোপ্যাথি চিকিৎসায় ভারতীয় ভেষজের প্রয়োগ

লেখক—ডাঃ জে, এন, ঘোৰাল

কলিকাতা।

এই মহাযুদ্ধের সময়ে ভারতীর ভেষক সম্বন্ধ নোটামুটি কান সকলেরই থাকা প্রয়োজন হয়েছে। এবারকার যুদ্ধে পৃথিবীর সকল জাতি ও প্রায় সকল নর নারীই ক্ষড়িত হয়ে পড়েছে। এলোপাথিক চিকিৎসকগণ বিদেশী ঔবধের জভাবে কিংকর্ত্তব্য বিমৃচ্ হয়ে পড়েছেন। নৃতন পাশকরা ভাক্তারের। দিশাহারা হয়েছেন, জার্মানির ঔবধ হ বছর বাজারে নাই. এখন আমেদ্দিক। ও ইংল্ডের ঔবধ ও অমিল। সম্ভবতঃ আগামী হ বছরে ও না মিলিতে পারে। এখন উপায় ?

ডাঃ চোপরার Indigenous Drugs of India
অবলম্বনে আমি এই প্রবন্ধ লিখিতেছি।

ভারতের অক বেদে সোম লভার বিবরণ আছে। অথর্ক বেদে বহু প্রকারের ঔষধির কথা আছে। আয়ুর্কেদ গ্রন্থে ভারতীয় চিকিৎসা বিষয়ে বিস্তীর্ণ গবেষণা নিবদ্ধ আছে। চরক ও স্ক্রুত প্রণীত গ্রন্থে হিন্দুস্থানের চিকিৎসা বিষয়ক ব্যবস্থা বিস্তৃত ভাবে বণিত হয়েছে। পাশ্চাত্য পণ্ডিতেরা এই গ্রন্থ পাঠ কোরে বলেছেন যে ছু হাজার বৎসর পূর্কে মেডিসিন ও সার্জারি সম্বন্ধে যে লিখন রয়েছে, তা অপূর্ক্ত, মহীয়ান ও প্রায় সম্পূর্ণ। আন্ত্র চিকিৎসায় তাঁরা প্রায় শীর্ষ স্থানে পৌছেছিলেন। এমন কি সম্মোহিনী নামে অজ্ঞান করার ঔষধ ও তাঁরা আবিষ্কার কোরেছিলেন।

আরবে ও গ্রীসে আয়ুর্কেদ গ্রন্থ অনুবাদিত হওরার ফলে সে দেশে ও চিকিৎসা শাস্ত্র উরতি লাভ করে। কুরুক্তেত্র মহাযুদ্ধের ফলে ভারত বলবার্যা ও বিদ্যা হারিয়ে বদে। বহিদেশৈ থেকে শক, হুণ, ববন প্রভৃতি বলীয়ান আভিরা গ্রেসে ভারতবর্ষে রাজত্ব স্থাপন করে। দেশে নানা অনাচার ও অভ্যাচার হতে থাকে, সঙ্গে সংজ্বিদ্যা ও সমুদ্ধির লোপ ঘটে। ফরাসি, ওলন্দান্ত, পটুসীন্ত ও ইংরেজের সংশ্রবে এবে ভারতের পূর্বা বিছার আলোচনার ছার উন্মুক্ত হয়। আনিসন্ধিৎস্থ পাশ্চাভ্য মনীবীগণ কর্তৃক আয়ুর্বেদ ও ভারতীয় দর্শন অস্থানিত হয় এবং তাঁরা এই সকল গ্রন্থ পাঠে এভদূর মুগ্ধ হন, যে ভারতীয় সভ্যতাকে বহু উদ্ধে স্থাপন করেন। ইহার ফলে ভারতীয়দের মনে আত্মসন্মান জ্ঞান জেগে উঠছে। হিন্দু তাঁর গুপু ধনের সন্ধান পেরেছে। দিকে দিকে মনীবী ব্যক্তিরা গ্রেষণায় নিযুক্ত হয়েছেন।

পাশ্চাত্য চিকিৎসকের। গত ২৫ বংসর বাবং আয়ুর্বেদোক্ত কডকগুলি স্থানিচিত ও স্থানীক্ষিত ভেষজ লইয়া রসায়নাগারে দেগুলির বিশ্লেষণ কার্য্য সম্পন্ন কোরেছেন। যেমন, বেল, কুর্চি, আশোক, তেলাকুচা, প্নন্ব। প্রভৃতি ঔষধগুলির ক্রিয়া মোটামুটি সকলেই জানেন। কিছু বিশ্লেষণ কোরে দেখা হয়নি, ওর মধ্যে active Principle (প্রধান বকাল) কোনটি, জন্মর দেহে প্রবেশ করালে কেমন ক্রিয়া হয়, মাত্রাভেদে কি প্রভেদ হয় ইত্যাদি।

মকংখন ডাক্ডারদের অবগতিরজন্ম আমি একটু ঐতিহাসিক তথ্য পরিবেশন করিতেছি। সার উইলিয়াম জোল প্রথম ভারতীয় গাছপালার দিকে নজর দেন। ১৮১০ সালে জন ক্লেমিং (Catalogne of medicinal plaots), ১৮:৩ তে এনিলি (materia medica at Hindusthan), ১৮২০তে ক্লেরা ইন্ডিকা লেখেন রক্সবার্গ। তারপর ওরালিশ, রবেল, ও সোয়েসি (বেলল ফার্মা কোপিয়া) ওরারিং ১৮৮৮তে কার্মাকোপিয়া অফ ইন্ডিয়া রচনা করেন। তথনো কোনো ভারতীয় ভান্ডার এদিকে মননিবেশ করেন নি। মহিন্দিন শেরিক প্রথম লেখেন একথানি সালিবেশ্ট, ঐ ফার্মাকোপিয়ার। ইউ, সি, দত্ত সংস্কৃত থেকে অনুবাদ করেন মেটরিয়া মেডিকা। ওয়ার্ডেন ও হপার প্রণীত কার্মাকোপিয়া অক ইণ্ডিয়া বৃহৎ ও অম্লা প্রক ১৮৮৫ সালে হাপা হয়। সার অর্জ্ডরাট ১৮৯৫ সালে, A Dictionary of the Economic Products of India নামক বৃহৎ গ্রন্থ প্রণয়ন করেন। ডাঃ কানাইলাল দে ১৮৯৬ সালে Indigenous Drugs of India প্রকে বের করেন। ক্রন্তিকার ও বস্থর ইন্ডিয়াল মেডিসিলাল প্লান্টস প্রক্রধানি সর্ব্ব গ্রন্থর সহলন। এই বইন্ডে গাছপালার ছবি থাকাতে চিনিবার স্থরিধা হয়েছে।

ইহার দারা ব্ঝাযায় যে যেমন বেদের উদ্ধার কর্ত্তা প্রধানত: মোক্ষম্পর, দর্শন ও ইভিছাসের এবং ভারতীয় ভেষজ ও খনিজ পদার্থ প্রভৃতির গবেষক ও গ্রন্থ লেখক ও বিদেশী মনীধীবৃন্দ। ভারতীয়দের হাজার বংসরের নিজা মাত্র এই ৪০।৫০ বংসর কিঞ্চিং হ্লাস পেরেছে। ডাঃ চোপরা এই কার্য্যে বছবংসর সেগে আছেন এবং সকলেরি ধক্তবাদের পাত্র।

দেশীর ভেষজের মধ্যে যে সকল এলোপ্যাথি
চিকিৎসার প্রহণ করা হয়েছে,—মাল্রাজের ডাঃ
কুমান নিয়লিখিত ঔষধগুলি প্রথম ব্যবহার করেন ও ফলাফল
জানান:—লিপ্রসি (কুঠ) রোগে হিডনোকার্পাস ওয়েটিয়ানা,
ক্রিমিনাশক ও কোঠপরিফারক হিসাবে কেলিকপটেরিস
ফোরিবান্ধা (চেয়্লানি), (ইহাতে তাণ্টোনিন মত বকাল
জাহে); একলিটা প্রস্তাটা (বাত্রি) হল কোলাগগ (পিড
নিঃসরক); পুনর্ন বা মৃত্রকারক; আমাশ্র রোগে কুর্চি ও
সিমৃল; জরম হিসাবে ছাতিম (ভাইটামাইন নামক
এল্কালয়েড জাহে); বায়ুরোগে (নার্ভের পীড়াতে)
বালা (সিডা ক্ডিফোলিয়া)।

এ ছাড়া,—মাকস্, 'কাশরোগে' নিম, ভিক্ত ও অরম ;
আর্ক্ন ফ্লরোগে, শুস্তল বাভরোগে ও নার্ভটনিক হিসাবে, কেঁচো ক্রিমির জন্ম বিউটিয়া ফ্রণ্ডেসা, হর্মন বা আশবদ্ধ অরম ও ইাগরোগে; কুট অরম ও উত্তেজক, বেল, ইসফগুল ও উন্ (এইনাছাস মান্যবিকা) উদরাময় ও আমাশরে, ব্ৰাম্মি বা সফেদ নামি হিটিরিয়া ও এপিলেসিডে এই বাৰ্চির বিচি লিউকোরিয়াতে ব্যবহৃত হইতেছে।

এই সকল ঔষধ কৰিবাজী শাস্ত্ৰ অম্বায়ী ব্যবহাৰী করিয়া দেখা যায়, বে কতকগুলি বকাল গুণামুবারী ক্রিক্সা করে। আবার কতকগুলি বকালে তেমন ক্রিয়া দর্শে না । বকাল ঠিক মত চেনা ও কোন সময়ে গাছগুলি উঠাকে ঔষধের পূর্ণ শক্তি পাওয়া বায়, এ সকল তথ্য এবাবং নির্ভন্ন করে এসেছে, বেদিং৷, বান্দি, কৈবন্ত, পোদ, চাঁড়াল, ভিল, করক প্রভৃতি জাতির মধ্যে দরিত্র ও অশিক্ষিত করেকটী লোকের উপর। অর্থাৎ স্বাধীন ভারতের আর্য্য ধ্ববীকুল স্বত্তে বে সকল বকাল সংগ্রহ কোরে শাস্ত্রীয় বিধি অমুবারী ঔষধ প্রণয়ন করিতেন, জাতীয় পরাধীনভার সক্রে সেই প্রাণদ বস্তুগুলি সংগ্রহের ভার পড়িল মুর্খ বেদিয়ার উপর। ভারা যা আনে ভাইতেই কবিরাজ মশাইরা ভুই হয়ে আসছেন। ফলে ভেষজ রোপণ, পালন গ্রুত্ অমুসারে কর্তুন, সংগ্রহ, রক্ষণ প্রভৃতি কার্য্যে সম্পূর্ণ অবহেলার কলে শাস্ত্রামুবায়ী ঔষধের কলও পাওয়া ছক্রহ।

পাশ্চাত্য মনীষীর। বৈজ্ঞানিক উপায়ে যে ভাবে বকাল লালন পালন থেকে উষধ প্রস্তুত প্রণালী বিধিমত করেন, তা দেখ বার ও জানবার বস্তু। উপস্থিত প্রচেষ্টা হচ্চে, ভারতীয়া বকালগুলি ও অকুরূপ বৈজ্ঞানিক প্রথামত রোপন, পালন, সংগ্রহ ও ঔষধ প্রণয়ন।

ডাং চোপর। অর্থনীতির দিক দিয়ে দেখিয়েছেন বে, ভারতবর্ষে প্রায় এক কোটা আশীলক টাকার বকাল বিদেশ থেকে আসে বছরে। আর এদেশ থেকে শুছ গাছপালা চালান গিয়েছে মাত্র ছত্রিশলক টাকার। ঐ ছত্রিশ লক্ষ টাকার গাছপালা পরিস্কৃত ও লেবেল যুক্ত হয়ে এদেশের বাজারেই ফিরে আনে বিক্রির জন্তু।

আমি আমার অভিজ্ঞতা থেকে জানাচ্চি যে কেরিস্, বার্গরেন প্রভৃতি মাল সরবরাহকারী কোম্পানিরা জিন প্রকার ঔষধ রাখেন (১) বিলাভবাসীদের জক্ত এবং প্রাক্ বিলাভীলোক যারা ভারতে বাস করেন ভাদের জক্ত। (২) ভারভের ইউরোপিয়ান ও বড় ধনীদের জক্ত, পূর্বাপেজ্ঞা আলা মূল্যের (৩) নেটিভের জন্ত। মূল্য হিসাবে আমামি জানি ১নং বদি ৬৯ বোতল হয়, তবে ২নং ৪১ এবং ভিনং ২১ বোতল। এই ৩ নম্বরের ঔষধে ভর্তি আমাদের কেশের সমস্ত দেশীয় বিক্রেডাদের গুদাম।)

বৃদ্ধের সময় জানা যায় যে জামাদের দেশের ঔষধ প্রেছত কারীরা ও জার্লানি প্রভৃতি বিদেশ থেকেই প্রায় সমস্ত বকাল চুর্ল জালা, জালা কিনে এনে, তাই জারক বানিয়ে বা কেবল লেবেল মেরেই "ভারতে প্রস্তত" বোলে জামাদের ভূলিয়ে এসেছেন। এখন জার সে সকল গ্রন্থ পাওয়া বায় না। জবস্তু যে সকল গাছপালা বিদেশ থেকে জামদানী করিতে হয়, জামি সে গুলির কথা বল্ছি না। এই ভারতেই উৎপন্ন হয় এমন জনেক বকালও যে বিদেশ থেকে পরিষ্কৃত হয়ে এসে "ভারতে প্রস্তুত" বোলে চলে বেড, জামি সেই গুলার কথাই লিখছি।

এ ছাড়। ডা: চোপরা আরও একটা গলদের কথা লিখেছেন,—মাহাজনদের কারবার। উড়িয়ার বেদে-দের নিকট মহাজন নক্সভমিক। বীজ কিন্লেন ১। • মনদরে; किनकालाम् धारम लाहे विहरहन है थाक ७ हिमादि। ও দিকে বিদেশ থেকে পরিষ্কৃত ও শক্তি সম্পন্ন সেই মাল ७५० मद्र वांब्राद्र विक्रम २८६६ । कृत्न कात्रवात वस रहा গেল। কারণ সরকারের এদিকে নজর দিবার অবসর নাই এবং আমাদের ভাটীয়া, বিকানীদের মহাজনের। বিভার লাৰ ধারেন না. স্বদেশী স্বরাজী বলতে তারা নিজের গ্রামের ্কথাই বুঝেন। এর উপর আরো একটা দিক ডাঃ চোপরা দেখিয়েছেন। সরকারের টেক্সর বছর, যার কলে দেশী কারবারীরা নাজেহাল হয়ে আসছেন। রে ক্রিফায়েড ম্পিরিট তৈয়ার করিতে গ্যালনে ২। • ব্যায় পড়ে। · আবকারী শুব্দ গ্যালনে কত দিতে হয়, আপনারা আনেন ? চুম্কাবেননা,সভা সভাই প্রভি গ্যালনে, সরকারের ভংবিলে, ७१। फिल्ड इत्र, व्यर्थाए >७ खन टीका मतकात नन। বৈঞ্জিন ও পেট্রলিয়াম বহুত ব্যবহার হয়। মুল্য হল এক শিলিং পাউণ্ড প্রতি, স্বর্থাৎ ॥৵৽। ভারতে अवित जात मूना गाँजान भार्श नार्श एक, व्यर्धार २० होका।

অথচ এই ছটা বস্তু ভারতে মাত্র । ৮০ ব্যয়ে তৈরী হতে পারে গ্যালন। এসিটোন তৈরী হয় কাঠের শুড়া থেকে। ভারত হল বনজঙ্গলে পূর্ণ। শুড়া কেলে দেওয়া হয়। সারা ভারতে দরকারের প্রতিপালনে একটা মাত্র কারথানা চল্ছে। এসিটোন আসে বিলাভ থেকে।

ডাং চোপরা আর একটা চিস্তা করার কথা বলেছেন,

যা সফংস্থল ডাব্ডারদের পক্ষে প্রয়োজনীয়। তিনি
বলছেন, যে সিনকোনা বার্ক, ইপিকাক ও এফিড্রা
ভারাবিস, প্রধাণতঃ এই তিনটা বকালের পুরো কাথ
ব্যবহার কোরে ম্যালেরিয়া, ডিসেন্টি ও এজমা রোগে
উৎক্রষ্ট ফল পাওয়া গিয়েছে। সিন্কোনা থেকে কৃইনিন,
ইপিকাক থেকে এমেটিন ও এফিড্রা থেকে এফিড্রন চূর্ণ
কোরে নিতে বায় আছে। মূল বকালেন কাথ অপেক্ষা
এশুলির মৃণ্য অনেক বেশী। অথচ ক্রিয়ার দিক দিয়ে
বিশেষ শুরুত্ব ফল দেখা যায় না। দরিক্র রোগীর পক্ষে
চোপ্রা ডাক্ডারদের অন্থবোধ জানিয়েছেন যে, সকলেই মূল
বকালের কাথ বাবহার করুন।

পরিশেষে ডাঃ চোপ্রা চিকিৎসক দিগকে সনির্বন্ধ
অহুরোধ জানিয়েছেন, যেন তাঁরা মহার্ঘ পেটেন্ট ও
বিশেষ বিশেষ কোম্পানির তৈরী ঔষধগুলির
ব্যবহার ড্যাগ করে দেশীও বিদেশী ফার্ম্মকোপিয়ার ঔষধ ব্যবস্থা করেন। তা হলে বহ
টাকা দেশে থাক্ষে, দরিজের পক্ষেও চিকিৎসা করা সম্ভব
হবে, চিকিৎসক ও অনেক কিছু শিখিতে পারিবেন।
কতকগুলি বিদেশী বকালের অতুকরে দেশীর ভেষজ প্ররোগ
করা যেতে পারে। এই যুদ্ধের বাজারে যা পাওয়। যাম না,
তার পরিবর্ত্তে বে সকল ঔষধ ব্যবহার করা বায়, তার
ভালিকা বেরিয়েছে। পরে লিখিব।

ভারতীয় ফাম িকোপিয়ার ভেষজ:--

>। একোনাইট, বিষ। অভিবিষ (A. peterophyllum): চক্রনত্ত ও সারলধর ইহা জরে, উনরামরে, ডিসেন্ট্রিতে, কাশিতে এবং এফ্রোডিসিয়াক (উত্তেক্ষক) হিসাবে ব্যবহার করিতে নিথেছেন। বিসমার্থ (A. puluaten) কুইনিনের মত তিক্ত; গোল মরিচেরের সক্ষে প্রয়োগ করা হয়, পেটের ব্যাথায়, উদরাময়ে, বমনে, এবং ক্রিমি নাশক বোলে বাজের মালিস ও প্রয়োগ আছে।

A. Aeron হল ভারতীয় কাট বিষ, বা সচরাচর বাজারে বিক্রয় হয়। প্রকৃতপক্ষে এই বকালটা বিষাক্ষ বটে।
তবে বেদিয়ারা বা এনে দেয় তা প্রায়ই ছ তিন জাতীয় মিশ্রিত। A. napellus কেউ কাট বিষ বলাহয়।
মিস্তাজহর দ্রবাটী উত্তর ভারত থেকে লাহোর বাধনব নামে বিক্রয় হয়। এর শিক্ত স্পঞ্জের মত ও সাদা।
এ ছাড়া অরো অনেক প্রকারের একোনাইট আছে।

প্রবিহার দৃষ্ট হয়; প্রলেপ দেওয়া হয় এ ফিরোজ এর
শিক্ড ছেচে ও বেঁটে, প্রদাহিত বেদনার উপর নিউরাল
জিয়া; বাত সন্ধিতে সেবন করিতে দেওয়া হয়,—অভ
ঔষধের সঙ্গে মিশ্রিত কোরে,—জরে. বাতে, শ্লেয়া, কাশে,
সর্পাঘাতে। গোম্ত্র বহুক্ষণ জাল দিয়ে, শোধন কোরে,
ছদ বজের টনিক ও উজ্জীবক রূপে প্রয়োগ আছে।
ক্রেমিন করা মানে ঔষধের যে অবসাধক ক্রিয়া আছে তা
বর্জন কোরে ওরি মধ্য থেকে শক্তি ও বীর্গ বর্জক বস্তুটিকে
বাহির করা হয়।

ভারতীর একেনাইট আদ পর্যন্ত টিংচারে প্রস্তুত করা হয় নাই, কারণ যদিও সকলেই স্বীকার করেন যে বীর্য্য তুলনার ভারতে যে একোনাইট জন্মার তা অন্ত অপেক্ষা বেশী, Standardise করা পক্ষে বাধা হল আমাদের জাতীর অলসতা ও সরকারের ম্থাপেক্ষী হয়ে থাকা। পরীক্ষা কোরে দেখা হয়েছে, একলয়েছ,—পরিমানে এবং ক্রিয়াতে ও বলবান। তবুও টিংচার তৈরী হয় নি।

২। এলো ভেরা: এলো ইণ্ডিকা: মৃত কুমারি; মৃসকরে। এই ওবধি প্রাকাল থেকে ব্যবহার হরে আস্ছে দান্তকারক এবং প্রদাহিত স্থানে প্রলেশরণে। এলো বার্বিভোক্ত ও এলো এবিসিনিকা এদেশে ক্যার। এতে ত্বধি ও বর্থেই পাওয়া বায়। তবু ক্যাঞ্জবার থেকে থেলো সোকোট্রনা বছ পরিমাণে (বছরে ৩৭, •০০ টাকার) বাষাইতে আসে। সেথানে পরিস্কৃত ও তথান হলে এদেশে ব্যবহার হয়, বিদেশে ও চালান হয়। চেটা করিলে এদেশেই বথেই মুদকরে জন্মান যায়।

- ০। আংর্চিস হাই পোজিরা; চিনে বাদাম।

 দক্ষিণ ভারতেও বোদাই প্রদেশে প্রচুর জন্ম। এদেশে ও

 কিছু কিছু হয়। অলিভ অরেলের মত তেল যথেই পাওরা

 যায়। খাছ হিসাবেও মূল্যবান। মালিসের ওঁষধে ও মলমে

 যথেই প্রয়োগ আছে। অলিভের কিল সাদৃশু যথেই এবং

 তার বদলে বেশ চলে। মজার কথা এই বে মাজাজ

 থেকে এই বাদাম তেল ইউরোপে চালান চার,

 এবং সেখান থেকে অলিভ অরেল লেবেল যোগে

 এদেশে আসে ও চড়া দামে বিক্রেয় হয়।
- ৪। আর্টিমিসিয়া মারিটাইমা: হিন্দিতে কির্-মালা বলে। অপর নাম ওয়ার্যদিত ভান্টোনিকা। चायुर्व्साम नारे, किन्न हिति नामक स्मात्मम श्राष्ट्र क्रिमिनामक বোলে ব্যবহৃত হয়ে আস্ছে। বিচিন্ন গুড়া ২ থেকে ৪ ড্রাম মাত্রায় প্রয়োগ হয়। কাথ থেকে যে তৈল পাওয়া বায়, তা কাডিয়াক ও রেম্পিরেটারি ষ্টিমূলেণ্ট রূপে প্রয়োগ করা হয়। হিমানয়ে যথেষ্ট জন্মে। আফগানিস্থানে এত প্রচুর জন্মে যে অন্ত ফল পাকড এরই ফুলও পাতায় জড়িয়ে ভারতে আসে ! অথচ এদেশে ভাণ্টোনিন রাসিয়া ও বিদেশ থেকেই আসে! গত বড় যুদ্ধের সময় থেকে তুর্কিস্থানে স্থাপ্টোনিন নিস্কাসিত হয়ে চালান হতে স্থক কোরেছে। সন ১৯২৬।২৭ माल स्वामणानिष्ठ (N. W. F.) এই গাছ स्वडे (मथा योष । সেদেশের নাম হল न्मित्राज्यी। এখনো পরীকা চল্ছে। উপিকাল হাদপাতালের রিপোর্টে দেখা যায় যে কেঁচো ক্রিমির পক্ষে বিদেশী স্থাণ্টোনিনের বঙই ক্রিয়া পাওয়া গেছে। [°]ভবে চিনাপোডিয়ামের সঙ্গে মিলি**ভ** इस् अस्तान इरन टार्क कन मर्लि।
- ৫। এট্রোপা বেলেভনা; বেবক্লজ; হিন্দিতে
 সাগৃ-আকুর বলে। আয়ুর্বেদে এই বকালটার উল্লেখ নাই।
 অথচ হিমালয়ে ইহা প্রচুর পরিমাণে জল্ম। এলোণ্যাথিও

হোমিওপার্থিতে বেলেডোনার প্রয়োগ অনেক। সিডেটিভ श्रात्क्र निवातक, कनौनिका श्रातक ও वहिरकन-याकिति। ৰিয় নাশক খ্যাভিযুক্ত এই বেলেডোনা সিম্লা থেকে কাশ্মীর ভক স্থানে অজল জন্মার। সজ্জার কথাও বিশ্বরের ব্যাপার ৰে ভাৰতবৰ্ষ এই ঔষধি বিলাতে চালান করে এবং এটো-পিন ও বেলেডোনা ভেষজ বিদেশ থেকে এগে এখানে ৰাঞ্চারে বিক্রম হয়। বড় যুদ্ধের সময় ভারতীয় বেলেডোনা পাতালতা চড়া দরে বিক্রীত হয়েছিল, কারণ এথানকার পাছে এলকালয়েড বছল পরিমানে বিজ্ঞান। বুদ্ধের পরে চাহিদ। অধিক থাকায় ভারতীয় মহাজনেরা ভেজাল श्राह्माना हानान मिट्ड थारक। काँहा, माना श्र খুষিয়ে দেওয়ায়, ভারতীয় বেলেডোনার বিক্রি বন্ধ হয়ে এসেছে। এখানেও দেখা গেল বে পরাধীন ও অশিক্ষিতের ছাতে কারবার থাকার এমন লাভবান বাবসা আমরা ছারিরেছি। এদেশে কোনো কোনো কোম্পানির মনযোগ चाकरे रखाह अवर मिलाब हारिया मिहाबाब दहरी राज ।

(৩) চা ও কঞ্চি; বাজারে ক্ষির নাম হল কাভা।
ক্রেক্টিনের উদ্দীপক িদাবে আছে। মূত্রকারক ও নার্ডাদ
লিন্টমের উদ্দীপক িদাবে থ্যাতি আছে। চীনারা
প্রাচীন চা থোর! দেখান থেকে জাপানে চা প্রবেশ
করে। আসাম বাসীরা ও বহুকাল চা পান করছে। মাত্র
ভিনশত বংসর হল, ইউরোপে চার চলন স্থক্ষ হয়।
ভারতীয়েরা কিন্তু ৫০।৬০ বংসর পূর্বেও চা থেতে শিথে
নাই। টি, এসোসিয়েসনের কেরামতিতে ভারতে চার চলন
ছয়েছে; বেমন হংকং থেকে চীনে আফিংএর চলন হয়।

কৃষি পান আরব ও পারসীদের মধ্যেই প্রথম প্রচলিত হয়। পরে ইউবোপে চলন হয়। স্থলানীরা কোলা নাট হাবহার করে। প্যারাগুই চা (বার্বামাট) এবং শুলারাণা পেষ্ট, ব্রেজিল, প্যারাগুই, ভাজিনিয়া, কারোলিনা প্রভৃতি দক্ষিণ আমেরিকা প্রদেশে ব্যবহার হয়। মাত্র মক্ষিণ ভারতে কৃষ্ণি হানে হানে চলে।

্বা পাভাতে গড়ে ২॥ থেকে ৩ পাৰ্গেক্ট কেফিন পাওয়া

বায়। পরস্ক কৃষ্ণি বিচে ১॥ এর বেশী কেফিন থাকে না। বার্বামাটিভে আছে > থেকে ২%; গোয়ারাণা পেঠে ৩ থেকে ৪%, কোলানাটে ৩% কেফিন আছে।

কৃষি জন্ম মাজাজ, কুর্গ, মহিন্তর, ত্রিবাছুর ও কোচিনে প্রচুর পরিমাণে। ১৯২৯ সালে কৃষি জন্মেছিল প্রার দেড় লক্ষ একর জমিতে। কিন্তু ভারতে চা জন্মে প্রায় জাট লক্ষ একরে। পৃথিবীর স্বর্জন্ত ভারতের চা চালান বায়। সিলোনেও (লঙাবীপে) প্রচুর চা জন্ম।

কেফিন একলম্বেড এদেশে তৈয়ার করা হলে লাখ দশেক
টাকা দেশে থাকে। কিন্তু এর অন্তরায় হল প্রথমতঃ টি
এসোসিয়েশন। তারা চার ঝড়তি পড়তি (waste) ও
বাজারে সন্তাদরে বেচে। মহাজনের। তা ভাল চা পাতার
সলে মিশিয়ে কম দরের চা তৈরী করে। যদি এই waste
সবটাই পাওয়া বার, বা কেনা বার, তার পর অন্তরার হল,
সরকার। ঐ পূর্বে লিখেছি, এক্ষোহল বেঞ্জিনের উপর
ভরাবহ ভব্ব চাপান আছে। এই উপাদানের সাহাব্যে চা
থেকে কেফিন বের করা হয়। অতএব এ আমলে কেফিন
তৈহারী করার আশা নাই।

(৭) ক্যানাবিস স্থাটাইভা:—গঞ্জিকা, গাঁজা, ভাং, চরস। হিমালয়ের সর্বতে হেম্পগাছ দৃষ্ট হয়। পাট গাছের মত হেম্প গাছের ছাল ও চিরকাল ব্যবহার হয়ে আস্ছে। উপরস্ক হেম্প গাছের ফুলে ফলে থেকে গাঁজা ভৈরী হয়। নার্কোটিক (নিজা কারক) ও এনোডাইন (বেদনা নাশক) হিসাবে ক্যানাবিস ইন্ডিকা ভাজাররা ব্যবহার করেন। আর অসংখ্য লোক ধুম পান হার। আনন্দ উপলব্ধি করে।

পাট গাছের মতই ৪ থেকে ১৪।১৫ ফুট পর্যন্ত লখা হয়। স্ত্রী-হেম্প পুং অপেকা ফুট খানেক উচু হয়।

গাঁজাঃ—ছ এক হাজার একবার জ্বীতে সরকার বাহাছর বে কেন্স গাছ জ্বান, তার কুল ওকিরে গাঁজা তৈরী করা হর, এবং ওক দিরে লাইসেল প্রাপ্ত দেরলানদার ক্রম করে। সার সাধারণে তাই কিনে ভাষাকের মত ক্রমেতে সেজে ধুব পান করে। নেসা হর, ধুমুপান্নী হয়ত ক্রিলাভ করে, কিন্তু বাজ্জঃ দেখা বার বিষ্ হরে থাকে।
আমি পান্ধি বেহারাদের দেখেছি, গাঁজার সাহায্যে তারা
চুরস্ত পরিপ্রমের কার্য্য করিতে পারে। কিন্তু চব্য চন্ম
আহারের পরে একেরারে ক্ষকর্মণ্য হয়ে পড়ে। অস্ততঃ
৩ ঘণ্টা নিজ্ঞার পরে এক ছিলিম গাঁজা টেনে তবে আবার
বহুসক্ষম হয়। আর ঘণ্টার ঘণ্টার যদি গাঁজা টানতে
পায় তবে একাদিক্রমে ৮।১০ ঘণ্টা সমানে বহিতে পারে।
ভক্রশোকেও গাঁজা থার, বোধকরি সামন্তিক উত্তেজনার কল্প।

চরস:—পাতা ও ফুল থেকে বে আটা (রেজিন)
নির্গত হয়, অথবা গাছকে ভোরে আচড়ে দিয়ে বে আটা
পাওয়া য়ায়, বা ফুলকে থেতলে নিংড়ে বে রস মিলে, তাই
হল চরস। ক্যানাবিস স্থাটাইভাই এই জয় অধিক ব্যবহৃত
হয়। ভারতের চরস আসে কাল্মির থেকে, Leh সহরে
ডিপো করা হয়েছে; সেখানে বছরে ৪।৫০০ মণ চরস
আমদানি কয়া হয়, ভারতীয়দের নেশার জয়া।

ভাং, সিদ্ধি, সবজি, পটি: —হল স্থাটাইভার পাতা, সর্ব্যবকষ গাছের পাতা, ফল বা পাওয়া বায়। বাংলা দেশে ভাং থাওয়া খুব কম, নাই বলা বায়। কিন্তু গাঁজার চলন আছে। ইউপিতে তিন নেশাই চলে। পাঞ্জাবে ভাং ও চরদ রেওয়াজ। সিদ্ধিরা ভাং ভক্ত। বোয়াই. মাদ্রাজ, সি, পি, আফ্রিকা (ত্রিপলি, মোরোকো) কংগো নিগ্রো, হটেন্টোট, বুশ্যেন, কান্ধির, উজবেক ও তাতার প্রভৃতি দেশের লোকেরা গাঁজা (হাসিস) থায়।

সরকারের একথা সভ্য বে, পরিমিত গাঁজা (তথা মদ, আফিং, চরস, চন্তু ভাং) পানীর দেহ ও মনের কোনো অবনতি দেখা বার না। আমিও দেখছি ৪০।৫০ বৎসর ধরে প্রভাহ ছ ছিলিম গঞ্জিকাপানী প্রভাহ সের খানেক হধ থেরে ৮০ বংসর বেঁচে ছিলেন। অথবা প্রভাহ ৪ আউন্সম্ভণারী কৃত্ব, সবল, কর্মক্ষম অবস্থার দীর্ঘ দিন কাটিরে গেছেন। কিন্তু এ সব বিরগ দৃষ্টান্ত। অধিকাংশ ক্ষেত্রে চর্মেল চিন্তু গোকে পরিমান সামলাতে পারে না, অভিরিক্ত নিশার ধনীকৃত্ত হরে পড়ে এবং পেথে দেহ ও মনে পকু হরে জীবনে ধনীকৃত্ত হরে পড়ে।

- (৮) কারাম ক্যাক্সই:—জিরা, সিয়া, জিরা রন্ধন কার্য্যে স্থান্ধি দান করে এ জন্ত কাশ্মির, কুমার্ত্তন, গাড়য়াল, চমা প্রভৃতি প্রদেশে জিরার চাষ হয়। এর বিচি থেকে 'কার্জোন' নামক তৈল নিজাশিত হয়। হলাও এই চাবে একচেটিরা ব্যবসা করেছে। তার সলে পালাদেওয়া ভারতের সম্ভব নয়।
- (৯) কারাম কপটিকাম ঘমানি, আজোরান; যোরান ও কুমিনাম সাইমিনাম; জিরাক; জিরা, খাইমল বা থাইম ক্যাদ্দর হল একটিভ প্রিলিপান, বাজ।

ষ্মানি বছ পুরাতন ঔষধ; অঙ্গীণ রোগে প্রয়োগ আছে। বোয়ানের আরক ষথেষ্ট তৈয়ারী হয়। কিছ 'পাইমল' বস্তুটী হল ম্লাবান ক্রিমিনাশক ভেষণ । ভারতের হায়দারাবাদে যথেষ্ট যোয়ান বীজ জলো। ভা থেকে থাইমল নিতে পারিলে বেশ ব্যবসা চলে। ভা ছাড়া জিরা সারা ভারতে জলো; ভা থেকে কুমিন ভেল জলো। থাইমল সহজে এ থেকে তৈয়ার করা যায়। কিছ ভারতবাসী থাইমংলর কথা ভাবে না। ভারকারিতে জিরা ফোড়ন দিয়ে জিহুবার স্থাদই বুঝেছে।

এদানি জার্মানি থাইমলের ব্যবসা একচেটিয়া কোরে ছিল। টি ভালারিন উৎপন্ন কোরে কতক থাইমল শেন্ত, আর ফিনল থেকে রাসায়নিক ক্রিয়াতে থাইমল বানাত। এ ছাড়া আজকাল অট্রেলিয়ার ইউকালিপ্টাস বৃক্ষ থেকে সহজে ও স্বল্ল ব্যয়ে থাইমল পাওয়া যাচেচ। ভারত এখনো মুমারে রয়।

(>•) কারিওফাইলাস এরোমাটিকাস;
ক্রোভস্; লং, লবজ। দক্ষিণ ভারতে লবছের চাব হয়।
তার কৃঁড়ি ও কুল থেকে ওঁবনি সংগ্রহ হয়। স্থপন্ধি,
উত্তেজক ও বায়ুনাশক ক্রিয়া আছে। ডিস্পেপনিয়াজে
প্রয়োগ আছে। গন্ধভবোই লংএর প্রধান ব্যবহার।
ভোনিলিন' তৈরী জন্ম লবক ভেল প্রচুর দরকার হয়।
বিগারেটেও আম্দানি হয়েছে।

সম্পাদকীয়

শ্বশারীদের খোল খবর—সম্প্রতি ইংশণ্ডে ধ্যের ভাগাঙ্গণ পরীক্ষার এরপ আবিষ্কৃত হইরাছে বে বার্তে ভাগমান জীবাণু ইত্যাদির উপর ধ্যের মারাত্মক ক্রিয়া মাছে। পৃথিবীর তামাকথোরেরা জানিয়া আখন্ত হইবেন রে তাঁহাদের কেহ যদি ক্ষুত্র প্রকাঠে শান্তভাবে বিসয়া পাইপ টানেন অথবা তাঁহাদের অনেকটি এক বড় প্রকোঠে একত্র বসিয়া যদি তাহা করেন, ভদ্ধারা তাঁহারা ভধু তামাকের অসাধারণ আনন্দ উপভোগ করেন না, পরস্ক সংস্ট্র প্রকোঠে ইতিপ্র্বে যে সকল অনিইকারী জীবাণু বাসা লইয়াছে, উহাদের বিরুদ্ধে এক সাফলাজনক অভিলানও করা হইবে এরপ বলা হইয়াছে যে ৫ ফিট×৯ ফিট প্রকোঠ বাহার উচ্চতা ১০ ফিট, তাহা একটি বা তুইটি সিগারেটের ধ্যেই ভালরপ বিশোধিত হইতে পারে। এই খোস থবরে ধ্যপায়ীদের হৃদয় আনন্দে নৃত্য করিবে মনে

হয়। অতঃপর তাঁহারা ভাষাকের বেদম দমে মত হইরা কতনা ভত্তবুলি হয়ত আওড়াইবেন।

এই প্রসঙ্গে আর একটি বিশেষ আবিদারের কথা
এখানে নিভান্তই উল্লেখযোগ্য। তাহা এই বে ধূপ্যুনা
প্রভৃতি প্রজ্ঞলনে সর্ব্বাপেকা অধিক জীবাণু ধ্বংসের কারণ
হইয়া থাকে। সর্পনাশ, এ বে প্রাচীন কুসংস্কারমূলক বহু
কালের তামাদি প্রথার পুন: প্রচলন-প্রচেট্ট। ইহাতে
হালের সভাভবারা "জেহাদ ঘোষণা করিবেন কি না জানি
না। কিন্তু তাঁচাদের মুণা কুসংস্কারমূল দ প্রথাকে কি
করিয়া তাহারা যে গ্রহণ কবিতে পারেন, তাহাই বে বড়
সমস্তা। বহু দেশে ধর্মাকার্যা ধূপ ধুনাদি স্থান্ধি জবা
আনাইবাব প্রথা যে কতদ্ব বিজ্ঞান সম্মত, তাহা এই
আবিদ্যারের ফলে প্রমাণিত হইল, আর তাহা ঘারা প্রাচীন
কালের বুড়োরা বে হালের সভাতায় অপাংক্তেয় হইয়াছিলেন,
তাঁহারা এবার জাতিতে উঠিতে পারিলেন।

ডাক্তার শ্রীযুক্ত সতীভূষণ মিত্র B. Sc., M. B. প্রনীত বাঙ্গলা ভাষায় দম্ভরোগ সম্বন্ধীয় একমাত্র এলোপ্যাথিক চিকিৎসা পুস্তক

সচিত্র দন্তরোগ চিকিৎ সা

ম্ল্য-। চারি আনা মাত্র; মাশুল স্বতন্ত্র।

বৌন বিজ্ঞান (Saxual Science) সম্বন্ধীয় পুস্তক ডা: সজোব কুমার মুখার্জ্জী এম, বি কৃত গ্রস্থীরস তত্ত্ব |

ইহাতে দ্রী প্রধের দেহ ও মনের পরিবর্তন, দ্রীলোকের দ্রী সংসর্গ শক্তি; অকাল যৌবন, নর নারীর যৌবন, আসল দ্রিলা ও উহার শক্তি বৃদ্ধির উপায়, রভিশক্তি বিক্কৃতি, যৌন ব্যাধি ও উহার প্রতিকার, রভিক্রিয়া গর্ডোৎপত্তি ও অতু প্রভৃতির পীড়া ও চিকিৎসা প্রভৃতি বিষদভাবে বর্ণিত আছে। উক্ত ১ম সংকরণের বিলাভি বাইতিং যুক্ত চিত্র বিহীন প্রকৃত্যানি গ্রাহকদিগের স্থবিধার জক্ত ২॥• টাকা স্থলে ১।• টাকার দেওরা হইবে। ডাঃ মান্ত্রন স্বভ্রা। প্রায় ১৭ বৎসরের প্রচলিত— বর্দ্ধমান, পাইটর,—ডাঃ ডারাপদ দত্তর

(ब्रिक्टिशर्ड]



কানের পূঁষ বা কানপাকা, সর্ববিধ ঘা, হালা ও এক্লিমার বহুপরীকিত অব্যর্থ মহৌষধ! জ্ঞালা বন্ধপা বা পারা নাই: ছোট শিশুর কানেও নির্ভয়ে দেওয়া চলে। শিশি ॥৫/০, ৩টা ১৮০, মাঃ॥০ স্থান।।

হেড অফিন—পো: পাঁইটা, জেলা বর্দ্ধমান। প্রাপ্তিস্থান—লওন মেডিক্যাল ষ্টোর; এম্, ভট্টাচার্য্য; বি, কে, পাল; রাইমার; চণ্ডী মেডিক্যাল প্রভৃতি।



হোসিওপ্যাথিক অংশ

৩৪শ বর্ষ

*

মাঘ-১ :৪৮ সাল

*

৯০ম সংখ্য

নন্-ডিফ্ থিরিটিক কন্জাস্কটিভাইটিসের চিকিৎসা লেখক—ডাঃ শ্রীপ্রভাস চক্র নন্দী L. M. S.

কলিকাভা।

(পুর্ব্ব প্রকাশিত ১৩৪৮ সালের পৌষ মাসের পর)

পূর্বা সংখ্যায় কুপাস্ কন্জাছটিভাইটিসের (নন্ডিফ্ থিরিটিক মেন্দ্রেনাস কন্জাছটিভাইটিসের) মাত্র
করেকটী ঔষধের বিবরণ লিখিত হইয়াছে। এই সংখ্যায়
এই রোগের অক্সান্ত ঔষধের কথা লিখিত হইল।

হিপার সালফার

ক্রণাস কন্ডাকটভাইটিসের আব বখন পূঁব দেখা দের সেই সময়ে কথন কথন এই ঔষধটা দিবার আৰক্তক হইরা থাকে। অসম্ভ বন্ধণায় রোগী বখন অন্থির হইরা পড়ে, উত্তাপ লাগাইলে রোগী বদি উপশম বোধ করে, সন্ধার সময়, রাত্রিতে অথবা ঠাণ্ডা লাগাইলে বদি বন্ধণার বৃদ্ধি হর তবে হিপার সালফারের কথা ভাবিয়া দেখিবে। বে সক্র রোগীর ক্রমুলা রোগ আছে, বাহারা সামান্ত কারণে রাগিরা উঠে, একটু ঠাণ্ডা লাগিলেই বাহাদের সার্দ্ধ কাশী হয়। বাহাদের চর্ম ভাল নহে অর্থাৎ বাহাদের প্রায়ই চুলকানি, পাচড়া, ফোড়া ইত্যাদি হয় এই ঔষধে ভাহাদের বিশেষ উপকার হইতে দেখা যায়।

ল্যাকেদিস

কুপাস্ কন্জাকটিভাইটিসে বখন চকু হইন্তে রক্ত পড়িবার প্রবনতা দেখা দেয় বিশেষতঃ পদা উঠাইবার সময় বদি চকু হইতে রক্ত পড়ে তবে অনেক সময় এই শুষ্টীতে বিশেষ উপকার হইরা থাকে।

হিপারের সায় এই প্রবংগও রোগী অধীর হইরা পড়ে (Sensitive to pain হয়)। কিন্তু এই ছইটা ঔবধের লক্ষণ আকাশ পাতাল প্রভেদ। হিপারের রোগী আক্রান্ত হানে গরম লাগাইতে ভাল বাদে, ল্যাকেসিদের রোগা ভাষা ভালবাদে না।

বেদ কোন শিকার্থাকে সংখাধর করিয়া বলা হইভেছে ।

ল্যাকেসিস দিবার সময় উহার প্রধান প্রধান লক্ষণগুলির উপর দৃষ্টি রাখিবে বথা—রোগী কোমরে পেটে বা গলার আঁট (tight) করিয়া কাপড় জামা ইত্যাদি পরিডে পারে না। খুমের সময় অথবা খুম ভাঙ্গিবার অব্যবহিত পরে রোগ ষদ্রণার বৃদ্ধি হয়। ল্যাকেসিসের রোগী খুব বকে, আবড় তাবড় যা তা বলে। জিহুবা বাহির করিবার, সময় উহা কম্পীত হয়, এবং উহা বাহির না হইয়া দাতের পিছনে আটকাইয়া যায়। ল্যাকেসিসে পরীরের বাম দিক্কার রোগে ভাল কাজ করে। ল্যাকেসিসের রোগী ভারী কুটিল প্রকৃতির ও এক ভারে হয়। আরও অনেক লক্ষণ আছে, এথানে কেবল মাত্র মত্যন্ত দরকারী লক্ষণগুলি লিখিত হটল।

काइटिंगाका

এই ঔষধটী কথন কখন জুপাস্ কন্জাছটিভাইটিসে দেওয়া হয়। যে সকল রোগীর যাথে মাথে গ্রন্থি গ্রন্থি কোলে এই ঔষধটী ভাহাদের পক্ষে বিশেষ উপকারী জানিবে। চক্রের পাত। খুব ফুলিয়া উঠে এবং তাহা অত্যস্ত শক্ত (firm hard swelling of the lids) হয়।

শ্বেশ্ব বলা বাহুলা বে, লক্ষণ মিলিয়া যাইলে উপরি লিখিত ঔষধ শুলি ব্যতীত শ্বন্ত যে কোন ঔষধ দেওয়া ষাইতে পারে।

আকুসঙ্গিক চিণিৎদা

একটা চক্ষু আক্রান্ত হইলে বাহাতে অক্টান্তে এই রোগ সংক্রামিত হইতে না পারে তাহার জক্ত বিশেষ চেষ্টা করিবে। স্বস্থা চক্টা এমন করিয়া ঢাকিয়া দিতে হইবে বাহাতে রোগাক্রান্ত চক্ষের আব স্বস্থা চক্তে বাইতে না পারে। কি করিয়া করিতে হইবে তাহা গনোরিয়াল অফথালমিয়ার চিকিৎসায় বলা হইয়াছে। অবশ্র এটা জানিয়া রাখা আবশ্রক বে, এইরূপে চক্ষু ঢাকিয়া রাখিলেও কখন কখন স্বস্থা চক্টাও আক্রান্ত হইয়া থাকে।

পরিষ্কার পরিচ্ছরতা (cleanliness) বে বিশেষ স্থাবশ্যক ভাহা বলাই বাহল্য। চক্ষে বে পদ্দা (false menbrame) পড়ে ভাহা জোর করিয়া তুলিয়া না ফেলাই ভাল, ইহাতে ক্ষত স্থান (red surface) বাহির হইয়া পড়ে, সেই ক্ষত স্থানের উপর আবার নৃতন করিয়া পদ্দা (membrane) ভৈয়ারী হয়, হুতরাং ইহাতে ইট্ট না হইয়া অনিটই অধিক হইয়া থাকে। তবে পদ্দার সে সকল অংশ (loose shreds) আপনি থসিয়া পড়ে। চক্ষু ধুইবার সময় সে গুলি পরিছার করিয়া দিবে।

ডিফ থিরিটক কনজান্ধটিভাইটিসে কষ্টিক অথবা তীব্র এস্ট্রন্জেন্ট (Caustic and strong astringents) প্রয়োগ না করাই উচিত, ইহাতে বিশেষ অনিষ্ট হইয়া থাকে। তবে রোগের যে অবস্থায় চকুতে পৃষ হইতে আরম্ভ হয় তথন অতি সাবধানে ঐ সকল ঔষধ ব্যবহার করা যাইতে পারে। কেহ কেহ বলেন যে ছই ভাগ ডিদ্টিল্ড ওয়াটারের সহিত একভাগ এলকোংল মিশাইয়া সেই লোসন চক্ষে লাগাইলে জুপাস কন্জাছটিভাটিসের উপকার হইয়া থাকে। কোন কোন চিকিৎসক > ভাগ কার্ব্যলিক এসিডের সহিত ১০০ ভাগ ডিস্টল্ড ওয়াটার মিসাইয়া সেই লোপন চক্ষে দিতে বলেন। বুরুষ দিয়া লেবুর রস চকুতে লাগাইরা বহু চিকিৎসক বিশেষ উপকার পাইয়াছেন, অনেকেই ইহার প্রভূত হ্থ্যাতি করিয়া থাকেন। লেবুর রস ভয় ঘণ্টা অস্তর চকুতে দিতে হয়। চকু রোগে বে, অভিশয় নরম বুরুষ বাবহাত হয় ভাহাকে ক্যামেল হেয়ার ব্রাদ (Camel heir brush) বলে। এই সঙ্গে যদি কৰিয়া আক্রান্ত হয় তবে তাহার প্রতি বিশেষ মনযোগ দিবে

কত বৰ্থন শুকাইতে আরম্ভ হয় তথন (in the cicatri cial stage) চকে বোরোগ্নিসিরিন দিতে হয়। এই অবস্থায় কেহ কেহ চকুতে হগ্ন দিতে বৰেন।

কুপাস কন্জটভাইটিসের বিবরণ ও চিকিৎসা শেব হইল। আগামী সংখ্যা চক্ষের অভ পীড়ার কথা বলা হইবে।

একতী বোগী বিবরণী হোমিও চিকিৎসাশান্তে অন্ত চিকিৎসার স্থ ন

লেখক:—ডাঃ এস্পি মুখাৰ্জ্জি এম্ বি এ6্
(পূৰ্বপ্ৰকাশিতের পর)

রোগীর বর্ত্তমান পীড়া ও উহার ইতিবৃত্ত—>।। ১৬ দিবস পূর্বে শ্রামস্থনর একদিন হঠাৎ বাম পায়ের সন্ধি श्रुल बाष्ट्रं दिनना बरूख्य करता श्रुकान ना भारेरन्छ কোনও অজ্ঞাত আবাত জনিত কারণেই বর্তমান পীড়ার মূল কারণ বলিতে পারা যায়। অজ্ঞাত কারণের পিছনে বুখা ছোটাছুটি করিয়া নিজের উপস্থিত বৃদ্ধি নষ্ট করা নিজের কাজ নর। বরং ভ্রমাত্মক অন্ধ বিশ্বাবের বলে কার্য্য করিলে অনিষ্টের সম্ভাবনা থাকে। আর হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসার नक्न नमष्टित वर्धावय क्रम्भोतन हाता खेवस निक्ताहन इ द्वान আরোগ্যের সহায়তা করে। কারণ তথ্য অফুসরান প্রয়োজন হইলে ও বর্ত্তমান অবস্থার উপর নির্ভরকরিয়া বেরূপ সমষ্টিগত লক্ষণ প্ৰকাশ পাওৱা ৰায়ও ৰে ঔষধে উহার সমতা ৰজায় থাকে, সেই ওষধই ইহার একমাত্র স্থানির্বাচিত ওষধ। हैका वावहादार दाशी बाबायात्मरे कायी बाद्यांशा करेटा। রোগীর পিতার মুথে ষভটুকু জানিতে পারিশাম ভাহার **बाठामूठी माताश्म এह वि—निक वाठीए पर्यार जागाचा**रह থাকা কালীন উহার অনুপস্থিতেই বাটীর সকলের অলক্ষ্যে সম্ভবতঃ এক দিন ভামস্থলর হোটাছুটা করিবার সময় হাটুর সন্ধিতে অকতর আখাত পাইয়া থাকিবে। তিনি ইহাই বর্ত্তমান পীড়ার মূল কারণ বলিয়া মনে করেন। দেশেও हामिल्गाणि हिकिश्माकत अस्ति नाहै। हेहात भृत्स অর্থাৎ আঘাত পাইয়া, বেদনা অমুভব ও তদবধি বেদন। ও আছেইভাব বর্ত্তমান আছে দেখিয়া তিনি দেশস্থ জনৈক হোষিও চিকিৎসকের নিকট উহার চিকিৎসার ভার দেন। অভাপিও ভাষার চিকিৎসার কোন ক্রটী হয় নাই। কেবন খাল উহার ভবিপতি জ্ঞানবাবুর পরাধর্শমতে কিছু দিন

আমার নিকট দেখাইবার বাসনায় ভগ্নিপতির বাসায় উহাকে আনয়ন করেন। দেশস্থ হোমিও চিকিৎসকটী নিজ অভিজ্ঞতা প্রস্তুত বছপ্রকার প্রথ নির্বাচনেও কুতকার্য্য হইতে না পারিয়া একবার এক্লরে করাইবার জন্ত অভিমন্ত প্রকাশ করেন। স্থানীয় এলোগ্যাথিক চিকিৎসকদিগেরও একই প্রকার মনোভাব প্রকাশ পায়। সকলেরই সমষ্টিগত মত যে ইহা সন্ধিত্তলের কোন বিক্রতি (আঘাত জনিত) হইতেই বোঝা বায়। সকলেই এই রোগটাতে "অষ্টিয়ো मात्र ও मारेष्ठिम" भीजा देहारे खित्र निकास कतित्मन। অনেক সময় এই সামান্ত কারণ হইতে "টিউবারকুনার" পীড়ার সহক্ষেই হচনা হইতে পারে। শ্রামন্থলরেরও চিকিৎসার প্রারম্ভ চটতে অ্যাপিও শরীরের তাপ মাঝে मात्य ১৯ फिश्चि व्यक्त कदा गहेराहा हेशाल शूर्ववर्षी চিকিৎসকগণের মনে নানা মন্দাশহা জন্ম। আমি রোগীর সহকারীদিগকে প্রশ্ন করিয়া রোগীকে পূর্ব্বে কি কি ঔবৰ প্রায়োগ করা হইয়াছে, বা ঐ সকল ঔষধ ব্যবস্থা ছারা কিরূপ প্রতিক্রিয়া প্রকাশ পাইয়াছে তাহা আনিতে চাহিলাম। স্থানীয় চিকিৎসকের ব্যবস্থাক্রমে রোগের মুখ্য কারণ আতাত জনিত বলিয়া যথাক্রমে আর্ণিকা ও পরে পরিপোষধের অভাব বা সন্ধিন্ধনের অন্থিতে কোন আঘাত লাগা সম্ভবপর विरवहना कविया काामरकविया कार्य वावश रान्त । धेवश নির্বাচনে বিশেষ ক্রটী মনে হইতে পারে না .এবং ইছাঙে রোগী তথনকার মত সাম্মিক কিছু স্থত বোধ করিয়াছিল। विजि जन्मूर्वेद्वाल निवायम इट्रेंड शास नाहै। आर्थि বিশেষ অভিনিবেশ সৃহকারে পরীকা করিয়া দেখিলাম যে তথনও বাম পায়ের সন্ধি প্রাদাহ বর্তমান এবং স্পর্শ

সহিষ্ণুতা অহুভব করা যায়। অন্থির আঘাতই যে রোগের श्रुण कावण करेवा मां छारेवाह हैश निः मत्न्दर उपनिक ক্রিলাম। চিকিৎসকের: প্রধান করনীয় বিষয় রোগীকে ভাহার পীড়ার ও আফুসলিক উপস্গাদির বিষয় ষ্থাষ্থ श्रकान काँववाव ऋरवान । देश होड़ा দিকিৎসক নিজে রোগীর শরীর যন্তের যে কোন স্থান বা **স্বংশ বিশেষের ষেটুকু বিক্বতি লক্ষ্য করিবেন এই উভয়ের** সাম্মত্য বজায় বাধিয়া ঔষধ বাবতা করা চিকিৎসকের একান্ত কর্ত্বৰ কর্ম। আমি উভয়বিধ প্রক্রিয়ার দার। রোগ বা রোগীর বডটক তথ্যসংগ্রহ করিলাম, কেবলমাত্ত স্থানীয় উপসূর্গ ব্যতীত শরীর ষল্লের আর কোনও বিক্বতি লক্ষ্য করিলাম না। নিয়মিত খাঁওয়া দাওয়া সংঘও রোগীকে পুর্বাপেকা কিছু শীর্ণ বোধ করিবাম। অস্বাভাবিক কুণা এবং রীতিমত আহারাদি পাইলে ও শরীরের কোনও পরিপৃষ্টি হুইভেছে না এই প্রধান লক্ষণের উপর নির্ভর 'করিরা ক্যালকেরিয়া ফস ৩০_০৬ মাত্রা ৪ ঘণ্টা অস্তর ব্যবস্থা क्षिया चार्कात यक विनाय नहेनाय। এই खेश्यकी चिन्नि শীড়ার প্রধোজ্য বিশেষতঃ সন্ধি হলের ও যে কোন অন্থিতে বেলনা এখন কি অভিভৱে বখা সময়ে এই ঔষধ সেবন ও ৰাছত: বধান্তানে অন্তি সংযোগ করিতে পারিলে ভগ্নান্তিও শীম্ম জোড়া লাগে এবং রোগীও বন্ত্রণাদি হইতে স্থান্তাধ करंत्र। এই शकीत विश्वारम वर्खमान्य এই श्वेषय निर्साहनहे খুজিযুক্ত মনে করিলাম। ২৮শে আগষ্ট সন্ধ্যায় রোসীর পিতা আমার চেম্বারে আসিয়া রোগীর যেরপ অবস্থা ভানাইলেন তাহাতে মনে কিছু আশা ভরসা পাইলাম। র্ত্তবিধ সেবনের পর হইতে রোগীকে কিছু স্বস্থ বলিয়া মনে হইভেছিল। রোগী একণে স্বেড্রার পা সোজ। করিবার চেই। করে। যন্ত্রনা ও আড়ষ্ট ভাব বর্তনান থাকিলেও শনেকাংশে কম বলিয়া মনে হয়। কুধা ক্রমশঃ স্বাভাবিক অবভার আদিরাছে। অনবরত বাইবার আগ্রহ বর্জনানে অনেক কম। আমি রোগীর পিতার নিকট ৪ দিনের মত ১২ (खाक्र :धार्मिया ह चन्हें। चस्त्र मिनात क्रम वारका 'দিয়া বিলাম। এ৯।৪১ ভারিখে রোগীর পিতা আমার

চেষারে আসিয়া জানাইলেন বে রোগীকে দেখিয়া তিনি উহার রোগ আরোগ্য নিয়ে আনক আশাহিত হইতেছেন এবং ইহাও মনে করেন যে খুব শীঘই রোগী হায়ী আরোগ্যলাভ করিবে। বর্ত্তমানে রোগী নিজে পা সোজা করিবার চেটা করে পূর্কের সে অরভাবও আর দেখা মায় না। আমি রোগীর পিতার নিকট একমাত্রা ক্যালকেরিয়াফস ২০০ ও ৮ দিনের মত প্রাসিবো দিয়া প্রাতে ও সন্ধ্যার সেবন করাইতে ব্যবস্থা দিশাস। আহ্য প্রস্ঠনের জন্ত Halleveral হালিভেরল থাইবার ব্যবস্থা দিলাম।

১৩৷৯৷৪১—ভারিখে, সন্ধায় আদিয়া আমাকে সর্চাক রোগীকে দেখিয়া ব্যবস্থা দিবার জন্ত উহার বাটীতে ঘাইবার জন্ত আহ্বান করিলেন, রোগী বর্ত্তবানে অনেক ভাগ ঞ বিষয়ে নি:সন্দেহ হইতে পারা যায় ৰটে ভবে বর্তমানে প্রভাকভাবে পরীকা করা সমীচিন মনে করিয়াই দেখাইবার জন্ম এতদুর আগ্রহ জানান। আদিত গভারের না দেখিয়া উহার আগ্রহ মিটাইবার জক্ত সেই রাজেই উহাদের বাটীতে রোগী পরীকার্থ বাইতে বাধা ছইলার। রোগীকে দেখিরা বাত্তবিকই আমি যে কি পর্যান্ত আনন্দিত হইলাম তাহা বলা যায় না। রোগের আফুল পরিবর্তন সহ तां शिक्छ तम मह्न तां कित्राम : त भारते **जाउ**हे ভাব চিকিৎসার পূর্ব মুহুর্ত্ত পর্যান্ত সমভাবেই জোর ছিল, ত্ত্বিধ সেবনের পর হইতে সম্পূর্ণ পূর্ববাবস্থা স্বাভাবিক ভাবে না আসিলেও, ইহার ক্রমোরতিতে আনশ ও আশা ভর্মা পাইবার কথা সে বিষয়ে কোন মডভেদ থাকিতে পারে না। একণে রোগী আর তাহার আহত সন্ধিস্থানে পুর্যের প্রায় যন্ত্ৰনামুভৰ করে না বা সন্ধিহানের সেরপ কার্দাধিকা নাই। ক্রমণ: রে গী নিজেই পা সোজা করিতে সচেষ্ট। ভুল বশস্তঃ পূর্বে উল্লেখ করিমাই বে এভাবৎ পায়ের সন্ধিতে বা আক্রান্ত স্থানে রীভিমত গরম বাস কলাইরের ভৈল স্থালিগ চলিতেছিল: বর্তনানে রোগী সন্ধির ভিতর আংশের হাঁড়ের কিছু বেদমা অমুক্তৰ করিতেছে জানিতে পারিনাশ। चामि शतिशृतक वा Complementary केम दिनाम

ক্লটা ০০ ব্যবস্থা দিলাম। প্রতিদিন ২ মাজা হিসাবে ছইদিন ঔষধ্যের সেওনের পর জানা গেল রোগীর বর্ষণাদি উপসর্প জনেক কম বা না থাকার মন্ত। এক্ষণে বোগী নিজে দাঁড়াইবার চেষ্টা করে। আমি উহার পিতার নিক্ট > ডোল প্লাসিকে দিয়া সপ্রাহকাল পরে আসিতে বলিলাম।

১১।১০ তারিবে সন্ধার পর রোগীর পিতা রোগীকে গঙ্গে লইরা আমার ক্লিনিকে দেখাইতে আদিলেন। বে রোগী মাসাধিক কাল পুর্বে আড়েই বাধা বেদনার কাতর হইরা শব্যাশারী ছিল—যাত বিদ্যার মত কার্য্যকরী হোমিও চিকিৎসার গুলে তাহাকে শ্যাভ্যাগ করাইয়। পূর্ব স্বাস্থ্য আটুট রাখিতে ক্লুতকার্য্য হইয়াছে জানিতে পারিয়া প্রাণ, মন আনন্দে ভোরপুর হইয়া উঠিল। সামান্ত অর্থের মূল্য ইহার কাছে অভি নগন্ত যলিয়া মনে হয়।

চিকিৎসক মাত্রেরই সংবতভাবে গভীর অমুশীলন বারা চিকিৎসাশাল্রের একাঙ্গীভূত শল্য বিভার বিশেব বুৎপত্তি লাভ করা দরকার। হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসক বলিয়া শল্য বিভায় অভিজ্ঞতা না থাকিলে চিকিৎসক সমাজে ভাঁহারা ছান পাইতে পারেন না এবং হোমিও চিকিৎসক বলিয়া তাঁহাদের সেই পূর্বাজ্ঞিত অখ্যাতিই অক্স্থ থাকে।

আমি বেরপ আশা ভরসা কইয়া দৃঢ্তার সহিত এই রোগী চিকিৎসার ভার গ্রহণ করিয়াছিলাম, সাধারণ হোমিও চিকিৎসকের স্থায় অল চিকিৎসায় বদি আমার কোন অভিজ্ঞত। না থাকিত তবে আমি জনসাধারণের মধ্যে নিজেকে চিকিবদক হিসাবে কোনমতেই স্থ্রতিষ্ঠিত করিছে পারিকাম না। চিকিবদক সমাজে অপমণ ও অব্যাজি আমারও চিরভ্যণ হইত। তবে ইহাও এছলে নিঃসন্দেহে বলা বার বে এক্ষেত্রে ওবধের গুণেই অল্প-চিকিব্সার অপপ্রয়োগ না করিয়াই রোগী আরোগ্য লাভ করে।

আমি রোগীর পিতাকে > মাত্রা রুটা ২০০ (উচ্চশক্তির) দিয়া ৭ দিন ঔষধ বন্ধ রাখিতে নির্দেশ দিলাম। কিছু বাহ্নিক প্রবেশের জন্ত কড় নিভার অবেদ দেওয়া হইল।

২০।১০।৪১ তারিখে রোগী বেশ ভালই আছে, দৃর্ভাটা কোন উপদর্গ ই নাই। কোঠ কাঠিন্ত কিছু বনে হয়। আমি এ অবস্থার ক্ষতা ২০০ আর একমাত্রা দিলাব এবং কভ লিভার অয়েল ৫ ফোটা মাত্রায় গরম ছব বহু খাওয়াইতে নির্দেশ দিলাম। ইহার পর আর কোন ওবং প্রায়েকন হর নাই।

উপসংহারে আমার বক্তব্য বে অনভিজ্ঞ জনসাধারণ বাহারা এই হোমিও ওবধের নিগৃত্ তথ্য জানেন মা তাঁহারা বদ্ধ সহকারে একবার এই হোমিও ওবধের জনপ্রিয় অকুজিম ওপের বিষয় অবগত হইতে সচেই হউন, তথন আপনাদেরই প্রচেইার এরপ স্থলত আদর্শ চিকিৎসা লাজ দেশে দেশে ঘরে যরে স্প্রতিষ্ঠিত হইয়া গরীব দেশে গরীব জনসাধারণের বছবিধ মন্দল সাধন করিবে।



ভারত পত্রবিশ ইত্ত বিশাতিও চ্যাবলেট অব মেপ্ররিশা বিশারী তপকারক সহৌর্থ

বছছলে পরীকা করিবা দেখা গিরাছে বে, এই ঔষণ ৭—১৫ দিন সেবনেই স্থপ্নদোষ দায়ীভাবে শারোগ্য হইরা থাকে। এডকারা ধারণাশক্তি বৃদ্ধি ও পাৎসা শুক্ত গাঢ় এবং স্থপ্নদোষের জন্ত বে সকল লক্ষণ উপস্থিত হয়, তৎসমূদ্ধ শীল্প শারোগ্য হইরা থাকে। মুক্তা গ্র—প্রতি স্বিনিক্তাল শিশি (৫০টা ট্যাবলেট পূর্ণ) ১১/০ এক টাকা পাঁচ স্থানা

প্রাপ্তিস্থান-লণ্ডন মেডিক্যাল টোর, ১৯৭ নং বছবাঞ্চার ষ্ট্রীট, কলিকাতা।

রোগের প্রকৃতি ও গতি

লেখক—ডাঃ শ্ৰীনন্দ্ৰগোপাল চট্টোপাধ্যায় ক্ৰিকাডা।

অতিপুরাকালে আমাদের পূর্ব প্রুষগণের ইতিহাস পাঠ
করিলে আমরা দেখিতে পাইব তাঁহারা স্থান্ত সবল দেহে জরা,
ব্যাধি, অকাল মরণ বর্জিত হইয়া বছকাল জীবিত থাকিতেন।
স্থান্ধ, বীর্যবান, তীক্ষধী সম্পান্ন সম্ভান সম্ভতির জনক হত্তয়ার
সাৌরব তাঁহাদের ছিল। এই আধুনিক মৃগে এইগুলির
সম্পূর্ণ অভাব বলিলেও অত্যুক্তি হয় না। আজকাল ৬০
বংসর বয়দের উর্দ্ধে বড় একটা কেহ না কেহ ঘাইবেন
বলিয়া ভরসা ও রাখেন না। ইহার কারণ কি পু ইহার কি
কোনই কারণ নাই পু কারণ ব্যতীত কার্য্য হইতে পারে না।
স্থাভরাং কারণ নিশ্চরই আছে।

এই বিশ্বসংসার অুশৃন্ধলে চালিত হইতেছে সর্কব্যাপী লক্ষবিষয়ে সম্প্রভাব সম্পন্ন এক ঐশী শক্তির হারা। এই শ্বিতকেই আমরা প্রস্কৃতি শক্তি বলিয়া থাকি। ইহারই প্রভাবে সূর্য, চক্র, এহ উপগ্রহাদি নিজ নিজ কার্যা সম্পাদন ক্রিয়া পৃথিবীর জীবের অংশ্য কল্যাণ সাধন করিতেছে। কোন দিন এই প্রাক্তিক নিয়মের ব্যাতিক্রম হয় নাই এবং इहेरवश्व ना। यनि क्लान निन हेरांत्र क्लान व्याज्यिक यहे ख्यमहे शृथियोव ध्वःम आवस्य इहेरव। প্রভ্যেক জীবের শরীরেও ঐরুপ ঐশী শক্তি বিছমান আছে। তাহার দারা সমস্ত দেহ যত্ৰাদি স্থশৃত্বলৈ চালিত হইয়া জীবকে প্ৰাণবন্তও শ্বস্থ রাখে। নিরুট প্রাণী হইতে ঈশবের প্রেট জীব মানব শাভি পর্যাস্ত এই এশী বা প্রাকৃতি শক্তির দারা চালিত। প্রস্তৃতি শক্তি যথম জীব শরীরে থাকিয়া ভাহাকে চালিত করে তথন তাহাকে জীবণিশক্তি, এবং ফানিমানের ভাষার , ভাছাকে Spirit life vitalforce বলা হয়। হিন্দু ধর্ম শাস্ত্র এই vital force কেই জীবাত্মা কহেন এবং বে ঐশবীক শক্তি ব্ৰহ্মাণ্ডে পরিব্যাপ্ত থাকিয়া ভাহাকে চালিত

করে জীবান্মা ভাহারই ক্ষুদ্র অংশ বলিয়া ভাহাকে পরমান্মা ও বলেন। শুধু এই কারণেই হিন্দুগণ প্রভ্যেক জীবকেই জীবরের অংশ বলিয়া স্বীকার করেন।

বতদিন জীবনিশক্তি স্বস্থ, ও সবল থাকে, তাহার কোনরপ কর বা তাহার মধ্যে কোনরপ বিশ্বনা উপস্থিত না হয় ততদিন কোনপ্রকার রোগই মামুষকে আক্রমণ করিতে পারে না। পারিশ্রমিক আবহাওয়া য়তই অস্বাস্থ্যকর হউক না কেন তাহা সহজে স্বস্থ জীবনিশক্তির উপর প্রভাব বিস্তার করিতে সক্ষম নহে। কোন একটা রোগের বছল আক্রমণ (Epimic attack) কালে, আমরা দেখিতে পাই, কতকগুলি অত্যন্ত ভূগিয়া আরোগ্য হয়, কতকগুলি অতি য়য়র আরোগ্য লাভ করে, আর শতকগুলি একবারেই রোগধারা আক্রান্ত হয় না। জীবনি শক্তির রোগ আক্রমণে বাধা দিবার ক্রমতার তারতম্যের জন্তই ঐরপ ঘটয়া থাকে। যে দেহে জীবনিশক্তি স্বস্থ স্বল সেখানে রোগ প্রবেশাধিকার পায় না। কি কারণে জীবনিশক্তি নিস্তেক হয় তাহা নিমে মধাক্রান বর্ণনা করিব।

মোটামূটি ভাবে দেখিলে আমাদের মনে হইবে উপযুক্ত থাতের অভাব এবং অস্থান্তাকর স্থানে বাসই লগীর মাইর প্রধান কারণ। যদি তাহাই হয় তবে একই স্থানে একই আবহাওয়ার মধ্যে থাকিয়া কভগুলি লোক বেল স্থান্থানান থাকে আর কভকগুলি কর্ম হয় কেন ? মহাস্থা হ্যানিমান তংকুত অর্গাননের মুখবদ্ধে এবং মহামতি কেণ্ট তাঁহার হোমিওপ্যাথিক ফিল্জফিতে বলিয়াছেন First of all mankind became sick morally, physical sickness came afterwards. ২২৬: নৈতিক অ্বন্তির

স্থাগ পাইরাই নানাবিধ রোগ মানব পরীরে আশ্রর গ্রহণ করিয়াছে। ধর্ম বলিতে অপার্থিব কোন কিছু বৃঝার না। বাহা ধরিয়া মান্ত্র জীবিত থাকিতে পারে তাহাই ধর্ম। স্তরাং সেই ধর্মচ্যুত হওয়ার ফলে কৃচিস্তা, কুমনন ইত্যাদি আসিয়া আত্মা বা জীবনিশক্তিকে কলুসিত এবং হীনবল করে। এই ছিদ্র পাইয়া পারিপার্থিক রোগসমূহ শরীরে প্রবেশ করে এবং শরীরকে ব্যাধির মন্দির করিয়া ভূলে।

রোগৰীক্ষ শরীরে প্রবেশ করিবামাত্র জীবনিশক্তি ঐ রোগ বীক্ষাণুর সহিত প্রতিহন্দ্বীতা করিতে থাকে তাহাদের দেহ হইতে তাড়াইবার জন্ম। রোগভোগ কালিন যে সকল উপসর্গ আমরা দেখিতে পাই তাহা জীবনিশক্তি ও রোগের প্রতিহন্দ্বীতার ফল। যেথানে জীবনিশক্তি রোগ শক্তি আপেকা প্রবল তথার শীত্রই রোগশক্তি পরাভূত হইরা দেহ ত্যাগ করে কি বং বেখানে হিতীয়টা প্রথমাণেকা প্রবল বা সমান তথার প্রথমটীর শক্তি বৃদ্ধির জন্ম ঔষধের প্রয়োজন হয়। ফলতঃ জীবনিশক্তিই রোগ আরোগ্য করে, ঔষধ রোগ আরোগ্য করে, ঔষধ রোগ আরোগ্য কারিণী জীবনিশক্তির বলাধান করে মাত্র। ঘে ক্ষেত্রে জীবনিশক্তির অভাব তথার ঔষধ নিস্কীয়। সাদা কথার যাহাকে বলে মৃত্যুরোগের ঔষধ নাই। এরপ ক্ষেত্রে গভীর ক্রিয়াশীল ঔষধ না দিয়া উপশম দায়ক ঔষধ দারা চিকিৎসা করিছে হয়। তাহাতে রোগী যতদিন জীবিত থাকে রোগের জন্ম তাহাকে বিশেষ কই পাইতে হয় না।

হোমিওণ্যাথ মাত্রেই অবগত আছেন "সোরা" ফানিমানের একটা অপূর্ব্ব আবিদার। এই সোরাই সকল রোগের মূল। সর্ব্বপ্রথম ফাঁক পাইয়া এই সোরা দেহে প্রবেশ করে তাহার পর যাবতীয় ন্তন ও প্রাতন ব্যাধি দেহে প্রবেশবিদার পায়।

সোরাই সকল রোগের আদি এবং অন্থানিহিত কারণ।
ইহাকে সামাক্ত চর্মরোগ উৎপাদক কীট মনে করা মোটেই
উচিৎ নছে। মানবের প্রথম নৈতিক অবনতির কলে সোর।
অতি সামাক্ত ভাবে দেহে প্রবেশাধিকার পাইরা দিনের পর
দিন পরীরের মধ্যে বৃদ্ধি পাইতে থাকে। তাহার উপর

পাশবীক বহিমুখিন গভিবোধকারি বা চাপা দেওৱা [চিকিৎসার ফলে ঐ সোরা ভীষণভাবে শরীরের উপর নিজ্ প্রভাব বিস্তার করিতে থাকে। ইহারই প্রভাবে দেকে সকলপ্রকার রোগ প্রবণ হয়। গর্জে বা জন্মগ্রহণ করার পর বে সকল পিও মারা যায় ভাহাদের মৃত্যুর কারণ পিতা-মাভার দেহে গোরার বর্ত্তমানভা ভির আর কিছুই নহে।

চাপা দেওরা চিকিৎসা বলিতে যে কেবল এলোপ্যাধিক চিকিৎসা ব্ঝার এমত নহে। হোমিও মতেও আত উপশ্রম্ব দারক চিকিৎসা আছে। এইরূপ চিকিৎসার সত্তর উপশ্রম্ব রোগীর এবং গৃহত্তের অনজরে পড়া বার সত্ত্য কিছাল বোগের অর্থাৎ অন্তর্নিহিত সোরার কিছুই হয় না। অত্রাং চিকিৎসা সত্তেও প্রতিবৎসর জটিল হইতে জটিলভর্ত্তাবে রোগের আক্রমণ হইতে দেখা যার। এইরূপ প্নরাক্রমনই হানিমানের চিন্তার ধারার পরিবর্ত্তন আনর্বকরে।

সোরার প্রাথমিক অভিব্যক্তি হয় একিউট রোগগুলির নার। সেই সকল একিউট লক্ষণের সহিত একোনাইট, বেলেডোনা, ইপিকাক, নার্জ্যমিকা, চায়না, কেলস প্রভৃতি অলকাল স্থায়ী ক্রেয়াশীল (Short acting) ঔষধগুলির নারা প্রথমে বেশ উপকার পাওয়া ষাইলেও কিছুদিন বা কিছুকাল স্থগিত থাকার পর বখন ঐ সকল রোগের প্ররাক্রমণ হয় তখন পূর্বাপেকা গভীর ভাবেই হইবা থাকে। ২।৪ বার (Short acting) ঔষধগুলির বারা উপলম দেওয়া যায় কিছু আর কিছুই হয় না। ইহার কারণ ঐ সকল শ্রকাল স্থায়ী ক্রিয়াশীল ঔষধগুলি বাহ্নিক লক্ষণ সমূহ দ্র করে মাত্র; সোরার ম্লোৎপাটন করিছে পারে না। স্করাং বাহিরের লক্ষণগুলি তাড়াইয়া দেওয়ার ফলে আদি রোগাটী গভীর হইতে গভীরতর ভাবে নিক্ষা স্থান অধিকার করিয়া বসে।

ন্তন রোগ বা (Acute disease) চিকিৎসায় সিছ্
হস্ত হানিমান তাহার চিকিৎসাকালে দেখিতে পাইলেন বৈ
সকল রোগীকে জিনি stort acting ঔষধ দারা আপাডভঃ
নির্দোষ ভাবে আরোগ্য করিজেন পর বংসর ভাহারই
ভীষণতরভাবে সেই রোগের দারাই আক্রমণ হইত।
ইহার কারণ দ্বির করিতে না পারিয়া ভিনি Acute এবং
chronic সকল রোগীর ইতিহাস নইতে লাগিলেন।

ম্যালেরিয়া জর ও হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসা

লেখক :—ভা: শ্ৰীঅল্লদা চৰুণ মুধাৰ্জী

-1>KONE1-

শানকের মতে ইহা উক্ত হইরা থাকে রে হোমিওকানিক ঔষধে ম্যালেরিয়া জর আরোগ্য হইতে পারে না।
কিন্তু আমার কথায় ইহাই মাত্র বলিতে চাই বে বাঁহারা
ক্রিক্ত অসম্বাত হন তাঁহারা বেন ম্যালেরিয়া জরে অভ্যাভ্র ক্রিক্তি অসম্বাত হন তাঁহারা বেন ম্যালেরিয়া জরে অভ্যাভ্র ক্রিকিংসার হতাশ হইবার পর হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসা
ক্রেক্তমন করেন। আমি এতংসম্বন্ধে একটা রোগ্য বিবরণ
ক্রোকারে প্রদান করিতে প্রবৃত্ত হইলাম; তৎপর ম্যালেক্রিবার বিষয় বিশ্বতকারে বলিব।

গত প্রাৰণ মাসে একটি ৰালক সহরের নিকটবর্তী স্থানে দেখিতে আহত হই। বালকের বরদ ৬।৭ বংসর; ম্যালেরিয়া জরে ভূগিয়া অন্থিচর্দ্ম সার হইয়া পড়িয়াছে; ইজপুর্ব্ধে বহুবিধ চিকিৎসা অবলম্বিত হইয়াছিল কিছ ক্র্রাপ্তারে বিফল মনোরথ হইয়া পরিলেবে সমস্ত অবলম্বন শক্তিয়াস পূর্বাক আমার স্বরনাপর হয়। এতৎ স্থলে শীভিতের সাধারণ পীড়া উপসর্গ ও লক্ষণগুলি বণিত হইল। আশা করি হোমিওপ্যাধিক চিকিৎসকের নিকট উক্ত রোগী বিবরণ সবিশেষ কাজে আসিবে।

রোগীর অদয্য পিপানা; শীত কম্পদিরা জর আসে;
সৌত্রে দাছ—বিশেষতঃ জর পরিত্যাগ কালে। জরের সময়
পেট ব্যথা ও বাহ্ বমন; বাহে ও বমনের বর্ণ স্বৃদ্ধ
বর্ম দিরা জর পরিত্যাগ হয়; জরকালে, পেটে,
ক্ষোর্ম্মর ও পিঠে বেদনা; কম্পদিরা জর আসে; জর
কাশিবার কোনও স্থীরতা নাই; কোনওদিন নির্মিতভাবে
জার আসে বা কোনও দিন অনির্মিত ভাবে আসে। রোগী
ক্ষের ব্যনায় ছটকট করিতে থাকে। জরের পূর্বে রোগী
হাই ভূলিতে থাকে এবং অন্থিরতা প্রকাশ করে ইত্যাদি

লক্ষণ সংযুক্ত ভাব পরিদৃষ্ট প্রথমতঃ আমি রোগীকে নাক্স-ভ্যিকা ২০০ শক্তি > মাত্রা প্রদান করি। তৎপর ১ সপ্তাহ পরে উক্তরুপ অবস্থার পরিবর্ত্তন ন। হওয়াতে পরবর্ত্তী প্রথ আসেনিক ২০০ শক্তির ১ মাত্রা প্ররোগ করি। কিন্তু ২য় সপ্তাহেও রোগের কোনও পরিবর্ত্তন না হওয়াডে আমি রোগীকে চিনিনাম আদ, ক্যাটমিওর ছার। চিকিৎসা করি কিন্ত ইহাতেও পীড়া অপরিবন্তিত থাকায় এবং বিব্যম্বার উপদর্গ অধিক মাত্রায় পরিদৃষ্ট হওয়ায় মাত্র ইপিকাক্ দারা চিকিৎসা করিয়া আমি রোগীকে রোগ মুক্ত যাহাই হউক যদি উপযুক্ত ভাবে পীড়া লক্ষ্ সংগ্রহ করিয়া উপযুক্ত ঔর্ধ নির্বাচন করা বায় ভাছা হইলে নিশ্চিত্রই পীড়া মুক্ত হইবে ইহাতে কোনও সন্দেহ নাই। অবশ্র এইরপভাবে চিকিৎসার উভর দিক দিয়া অর্থাৎ রোগী ও চিকিৎসকের প্রয়োজন হয় থৈর্যোর আর চিকিৎসকের প্রয়োজন হয় অভিজ্ঞতা ছারা ঔষধ নির্বাচনের বিচার বৃদ্ধি। যদি হোমিও চিকিৎসকের পর্য্যাপ্ত পরিমানে প্রস্তুত হোমিও চিকিৎসা বিছা সম্বন্ধে পরিক্ষাত থাকেন তাহা হইলে নিশ্চিতই ম্যালেরিয়া পীড়া চিকিৎসার সাফলা मिं इंटरन-इंटाइ विसूपां मत्सर नारे। হউক একণ স্বরাকারে হোমিও চিকিৎসায় নিরুপণ সংজ্ঞা এবং চিকিৎদা সম্বন্ধে বিবৃতি প্রদান করিতেছি।

ইহা উক্ত আছে যে এনোফেলিস নামক্ মণকের দংশন কর্ত্বক পীড়া উদ্ভ হয়। শীত, কম্প এবং নিয়মিত ভাষে অবের আক্রমণ হয়; রক্তপ্তভা এবং শ্লীহার বিবৃদ্ধি এই পীড়ার প্রধান লক্ষণ বলিলেপ্র অভ্যুক্ত হয় না।

ग্যালেরিয়া পীড়া সর্বাহানেই এবং সর্বাসন্তানার ভুক্ত । ভাতির মধ্যে দুষ্ট হইয়া থাকে পীড়া ভাবিভূতি ছান সমুহে বয়ৰ অপেক্ষা শিশুদিগের আক্রমণ অধিক হইয়া থাকে। ভাঃ ক্রেভারিক ভত্নুউ প্রাইদের মতে ন্যালেরিয়া জীবাণু পোরোজোয়া প্রেণীর। ইহাকে ভিন ভাগে মানব পরীরে আক্রমিত হয় বথা:—B. T. অর্থাৎ বিনাইন্ টার্শিয়ান কেবল মাত্র প্লাস্থানিভিয়াম ভাইভ্যাক্স কল্প হয়, কুরাটাণ ন্যালেরিয়া P. ন্যালারি এবং ম্যালিগল্পান্ট ম্যালেরিয়া (M. T.) P. Falciparwn. জল্প সংঘটিত হয়।

প্রথমতঃ ম্যালেরিয়া বীজাণু বহন করে মুখক। মুখক দংশন কর্ত্তক আক্রমিত হর মানুষ। মশক মানব শরীরে क्श्नेन कतिता भन्न छेक वीकान तरकत नान कनिका गर्या শতিক্রত বিশ্রিত হইরা বাইবার ফলে পীড়ার স্থচনা হয়। এইরপে ক্রমান্তর অভ্যান্তরিক ভাবে পীড়া বৃদ্ধিত হটতে হয়। সমস্ত প্রকার মশকট বে মালেরিয়া পীডার বাহক ভাহা নছে: ভবে সাধারণত: এনোফেলিস নামক মুখক দংশন কর্ত্তক ন্যালেরিয়া পীড়া উৎপন্ন হইতে পারে। कि इंशांडिल में किन धार में विक्रमण पृष्टे इस त ममल अकात अत्नारक्षित नायक मनक कर्ड्क गालितिहा পীড়া উৎপন্ন হইতে পারে না। ফ্রেডারিক প্রাইসের মতে বিভিন্ন স্থানের বিভিন্ন প্রকার এনোফেলিস একিউলিপেনিস मनक मश्नेन कर्डक गालितिया शीका छेरुक रव। यथा--ইউরোপ অঞ্লের পীড। বাহক মশক হইতেছে বাইফার কেটাস (A. bifercatus): এইরূপ বথাক্রমে আফ্রিকার এ'ফানেস্টাস কল্টালিস (A. Funestus and A. Costals); अत्रष्ठे हे जिल्ल- अनुविस्मनाम ध्वरः चार्कि রোটারদিন; ভারতবর্ষে টারখুডি এবং ম্যাকুউলিপালনি (A. Turkhud and A. Macuii palbis); आंत्र आगाम শালর বৃদ্ধ প্রদেশ অঞ্লের-A. ম্যাকুলেটাস ও মিনিমাস প্রভৃতি বীজাণ কর্ত্তক পীডার উৎপন্ন হইরা থাকে।

Dr. Vendaik Carter ব্ৰেন বে "Malaria Infection can be acquired through both air and water"

ইহা এক প্রকার বিষাক্ত পদার্থ হইতে উৎপন্ন হটনা হোমিঞ---- থাকে বলিয়া অসুমিত হয়। ইহার মধ্যে প্রধানতঃ
ইণ্টারমিটেন্ট এবং রেমিটেন্ট ফিবার বেশী। এই ম্যালেরিয়া
অর এন্ডেমিক বা এপিডেমিক উভর আকারে পরিবর্দ্ধি
ইইতে পারে।

য্যালেরিয়া জ্বরের উৎপর সাধারণতঃ জ্লাভূমি বা স্থান-হুইতে হুইয়া উহার ব্যাপকভা প্রকাশ করে।

मार्गितिया कौरागृत श्रथान এवः श्रथम काविक्रकाः Laveran. ডा: Hewlett बल्ब (व विन बार्लिबिबाक चाकां ह (शानीत तक. शीषा चाक्रमत्त्र २।) चन्छ। मरधा পরীক্ষা করা যায় তবে দৃষ্ট হইবে যে জীবাণুগুলি রক্তের লাক क्षिकात मध्य क्याकारम वर्शन वाबर करतन विक्रित शक्रिक অনুসারে প্যারাগাইটগুলির বিভিন্ন আকার হইয়াথাকে। উক্স জীবাৰু মানব শরীরে প্রবিষ্ট হইয়া সমন্ত শরীর তথা কথিত बार्म छनीत পরিবর্তন ঘটাইয়া থাকে। 🔸 ইহাতে বরুৎ 🦦 প্লীহা উভয়ই বৰ্দ্ধিত হয় এবং একটু শক্ত আকার ধারণ করে। ম্যালেরিয়া উপত্রব জনিত বছবিধ পীড়ার সম্ম্থীন হইতে হয়-বথা :-- হুর্বলতা, রক্তশুক্ততা, মন্তিক বন্ধণা, হক্ত शक्त (वक्रमा, कम्लम, लिशात्रा, वर्षा, वयम, जिन्द्रामय, अमीर् প্রভৃতি। ম্যাঞেরিয়া হটতে ও বছবিধ পীড়া হটয়া থাকে b অনেক সময় ভক্ত অবস্থায় বিনা চিকিৎসায় পীড়া পুরাতন অবস্থায় উপনীত হট্যা বোগী অস্থি কছাৰ সার হট্যা মুকু মুথে পতিত হয়। ইহাকে কঠিন পীড়ার মধ্যে পরিগণিত করা বাইতে পারে। এ কারণ পীড়ার প্রথম অবস্থা হইছে: উত্তযন্ত্রপে চিকিৎদা করা সমিচীন।

পূর্ব্বেই উক্ত হইয়াছে বে ইহাকে ২ ভাগে বিভক্ত করা । বাইতে পারে; যথা:—সবিবাম এবং স্বল্লবিরাম। এক্ষণে স্বলাকারে সবিরাম সম্বন্ধ স্বব্দারনা করিতেছি।

(>) সবিরাম জার:—ম্যালেরিয়া বিষ হইতে শীড়ার আক্রমণ হইরা থাকে। প্রধানতঃ কম্পন শীত, শিপালা ইইরা পীড়ার আক্রমণ হয় এবং গরম ও ঘর্ম হয়য় জারু নির্ত হয়।

প্রথমে রোগী অভাস্ত চর্বলভা অমুভব করে: তৎপর ছাই উঠিতে থাকে এবং পরিশেষে শীত ও কম্প আরম্ভ হয়। এত শীত হইতে থাকে বে রোগী ঠক ঠক করিয়া কাঁপে, অভ্যন্ত অভ্যন্ত অভুভতি, মুখ শুক, বিব্যামা, ব্যন এবং মুত্র পরিমাণে প্রচুর হয়। জরের তাপ অধিক হহবার জন্ত আনেক সময় প্রলাপ উপস্থিত হইতে দেখা বায়। এইরূপ অবস্থা অভি অলকণ পর্যান্ত স্থায়ী হইবার পর বিতীয় উদ্ধাপাবস্থায় রোগী উপমিত হয়। (২) এই অবস্থাকে ছট ছেজ কছে। এই সময় রোগীর গাত্র গরম হয় এবং পাত্রান্তাপ ১০৬ ডিগ্রী ফার্ণাইট পর্যান্ত উঠিতে পারে। ঠিক এই সময়ে রোগী অভাস্ত মন্তিক বন্ত্রণা এবং অন্তিরভা অভ্তৰ করে এবং নাড়ীর গতি সবেগ ও পূর্ণ হয়। (৩) चर्चावचा :--विजीय व्यवसात शत्रहे पर्यावसा व्यात्र हम । প্রথমে মুখম ওল, হন্ত, পদ, কান প্রভৃতি অল অল ঘর্ম হইতে ধাকে। তৎপর সম্ভ শরীরে ধর্ম হট্বাব পর জর বা গাজোন্তাপ ভাগ পায় এবং বোগী অভ্যধিক চুর্ববভা বশভঃ निक्वारिएउ इहेग्रा भए ।

এখন আমাদিগের স্বিরাম জবের প্রকাব ভেদ দেখিতে
ছইবে। কাবণ স্বিরাম জর জনেক প্রকাব হয়। যথা

- (১) কোটিভিয়ান:—ইহাকে দৈনন্দিন জর বলে। প্রতিদিনই জর নিয়মিতভাবে আসে এবং ২৪ ঘণ্টা কাল বিপ্রাম থাকে।
- (২) **টার্সিয়ান:**—সাধাবণতঃ বৈকালিন জর নামে শঙিহিত হইয়া থাকে। ইহাতে রোগী একদিন ভাল থাকে এবং একদিন অন্তর জব হর, ইহার বিশ্রাম ক'ল ৪৮ ঘণ্ট। বাবং।
- (৩) কোয়াটান:—ইগতে ছই দিন অন্তর তৃতীয় দিনে জর উপস্থিত চয় এবং বিশ্রাম কাল ৭২ ঘণ্টা। ইগ ব্যক্তীত জনেক সময় জাবার দিনে ২ বার জর চইয়া থাকে; ইহাকে জবল কোটিডিয়ান বা দৌকালীন জর কহে। এরুপ জবল টার্সিয়ান বা কোয়ার্টান জর হইতে পারে। জরের বিভিন্নতা দৃষ্ট হইয়া থাকে।

এতব্যতীত ম্যালিগনাট টাইপের এক প্রকার জর হর।

ইহাকে ম্যালিগনেউ ম্যালেরিয়া বা পার্নিসাস ম্যালেরিয়া কহে। ইহা অভিশয় ভয়ত্বর ধরণের পীড়া এবং হঠাৎ ২৪ ঘণ্টা মধ্যে রোগী মৃত্যুম্থে পভিত হইতে পারে। প্রথমতঃ অভ্যধিক জর, প্রলাপভাব, অজ্ঞানতা, অধিক ঘর্ম্ম হইয়া নাড়ী বিশুপ্ত হইয়া হঠাৎ মৃত্যু সংঘটিত হইয়া থাকে। প্রাত্তপ ম্যালেরিয়া জরে আক্রান্ত রোগীদিগের সুস্মুস্ আক্রমণের সম্ভাবনা থাকে।

ষদিও সবিরাম জবে শতিশীর মৃত্যু ঘটার না তথাপিও ইহার বারা ভূগিয়া ভূগিয়া অন্থিচর্ম সার হইয়া রোগী অধিক দিন ভূগিবার পর মৃত্যুমুখে পতিত হয়। কিন্তু ম্যালিগঞ্চান্ট ব পানিসাস জব অতিশব্ধ ভয়ত্বর ধরণের এবং মৃত্যুও অভি শীত্র ঘটার।

ম্যালেরিয়া সম্বন্ধে Hypociates বলিয়াছেন "The spleen of those who drink the water of the marshes become enlarged and hard" আর ডাঃ Rhazes বলেন "Fevers were generated from the same cause' অধিকন্ধ ডাঃ Mekclean এর ম্যালেরিয়া সম্বন্ধে একটা ডাক্ত বার্থিত হয় খে "Malaria is an earth born poison

মালেবিয়া জরে চোমিংপ্য থিক চিকিংসার প্রথবেই
মনে পড়ে উহার শক্তি। তৎজন্ত অনেবের ধারণা যে উক্ত পীড়া চিকিৎসায় হোমিওপ্যাথি বারা কোনও কাষ্য প্রকাশ করে না। বস্তুত এই ধারণার বশবর্তী দিগকে আমি ইহার কার্যাকরা শক্তি সম্বন্ধে প্রচার করিতে চাই, যদি কেহ এহৎসম্বন্ধে বিস্থু হাকারে আমার মত জানিতে চান তবে স্বচ্ছন্দে জানিতে পারিবেন। যাহা হউক হোমিওপ্যাথি চিকিৎসা শাস্ত্রকে বিজ্ঞান বলিয়া পরিগণিত করা বাইতে পারে কারণ, ইহাতে আছে অনেক অংনিহিত অভিব্যক্ত শক্তি যে শক্তির সাধনায় আজ উক্ত শাস্ত্র পৃথিবীর মধ্যে নিজের স্থান পাইয়াছে। যদি ইহার কোনওরূপ কার্যাকরী শক্তি না থাকিত তবে কথনও সমাদৃত হইত না। ইহার রোগারোগ্য শক্তি আছে বলিয়াই ইহার স্থান অনেক উচ্চে। কিন্তু অধুনা আমাদিগের দেশে উপযুক্ত হোমিও চিকিৎসায় আকাৰে চিকিৎসা শান্তের গুপ্ত রহক্ত পরিবাক্ত চইতে আসমর্থ। বাহা সভ্য ভাহা চিরকাল সমানভাবে চলিয়া আসে। মিথ্যার প্রচার ব্যবেও সভ্য ভাহার ভাবকে পরিকট করে। একারণ, আমার বক্তব্য বে প্রভ্যেক হোমিও চিকিৎসকের বিশেষ চঃ ম্যালেরিয়া জর চিকিৎসা সম্বন্ধে সন্দিহান না চইরা উপযুক্ত ভাবে চিকিৎসা করিতে পারিশে পীড়ারোগ্য ছইবে নিল্ডাই ইহাতে কোনও সন্দেহ নাই। বদি পীড়ারোগ্য সম্বন্ধে কোনও সন্দেহ উপস্থিত হয় ভবে বুঝিওে হইবে চিকিৎশ্য নিজে অপাসদর্শি। এ কারণ ম্যালেরিয়া জর আবোগ্য করে চাই উপযুক্ত ভাবে ঔষধের শক্তি জানিবার মধিকার। বদিও জরের প্রকৃতি বিভিন্ন ধরণের হইরা থাকে তথাপিও যদি মেটিরিয়া মেডিকার চিকিৎসকের সম্ভান থাতে ভাহা হইলে পীড়া আবোগ্য নিশ্চম্বই হইয়া থাকে।

এক্ষণে আমি কতকগুলি জ্বাবস্থাকে পর্য্যবেশিত করিতেছি। যথা—(>) স্ববিরাম (২) স্বর্জবিরাম (৩) সামাক্ত(৪) পার্নিসাস ম্যালেরিয়া (৫) টাইফো মেলিরিয়া এবং (৬) সেরিব্রো স্পাইনাল মেনিনজাইটান।

ম্যালেরিয়া জর চিকিৎসার এগুলি আমাদিগের জানা একাস্ত প্রয়োজন। এস্থলে উহাদের পূথক পূথক রূপ বর্ণনা করা সন্তবপর নহে বলিরা ব্যক্ত হইল না। তবে চিকিৎসায় শুষধেব প্রয়োজন হোমিওপ্যাথিক অনুসারে একইরূপ হইয়া থাকে।

ংামিওপ্যাথিক মতে ম্যানেরিয়া জর চিকিৎসা বর্ণনার পূর্বো আমি কুইনাইন সম্বন্ধ কিছু আলোচনা করিতেছি।

হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসায় কুইনাইনের ব্যবহার প্রচলন নীতিবিক্ষ। কারণ, কুইনাইন হারা কোনও স্ফল পাওয়া বায় না এবং ভত্পরি কুইনাইন অক্সান্ত হোমিও-প্যাথিক ঔ্বধের শুণাবলি নই করিয়া দেয়। তবে, নিমন্থলে কুইনাইন সহকে বেটুকু উল্লিখিভ হইল উহা কেবলমাত্র হা৪ জন বিশেষজ্ঞ চিকিৎসকের উক্তি। তাঁহারা প্রচার করেন বে ম্যালেরিয়া জরে কুইনাইন একমাত্র ঔ্বধ ভৎজ্ঞ এখনে ছই একটা খ্যাভনামা চিকিৎসকের বির্ভি প্রদানে Dr. Bart—"Cinchona produces changes in the organism identical with those produced by malarial fever; this makes it the great specific for intermittents" আৰ্থাৎ তাঁহার এক কথায় বলিতে সিনকোনা স্বিরাম জনের একমাত্র প্রবাধ।

Dr Bayer এর মতে—"qunine is udoubtedly, the most important remedy for fever and ague." অর্থাৎ ই হাবও মতে কুইনাইন শ্রেষ্ঠ ঔষধ !

Dr Hale এর বর্ণনারও পূর্ব্বোক্তরণ দেখিতে পাওয়া
বার। তবে উপরোক্ত বর্ণনা প্রদানে আমি কুইনাইনের
পক্ষপাতিত্ব করিতেছিনা। কারণ, কার্য্য বিশেষ কুইনাইন
বিষ কল প্রদান করিয়া থাকে। আমাদিগের দেশে প্রভুত্ত
পরি।াণে কুইনাইন কুফল জনিত পীড়ার ভোগ দেখিতে
পাওয়া বার। কারণ আমাব বক্তব্য যে বদি ম্যালেরিয়া
পীড়া উপযুক্ত চিকিৎসকের হত্তে পড়ে তবে নিশ্চিত্তই
পীড়ারোগ্য হইবে ইহাতে কোন সন্দেহ নাই। কিছ
চিকিৎস ব সহিত আনুস্লিক পথ্যাদি ও স্বাস্থ্য নির্ব্ব
প্রতিপালন করা বাঞ্নীয়। ম্যালেরিয়া রোগীর পক্ষে শীতল
জলে স্বান এবং রৌদ্র বা ঠাওা লাগান যুক্তি সংগত নহে।

চিকিৎসা:-

প্রথমত: উপরোক্ত ম্যালেরিরা ক্ষরে বে সমস্ত শুরবের প্র রাজন হইয়া পড়ে ভাহারই মাত্র নামোরেশ করি/ভঙি:—

একোনাইট, বেলেডোনা, সালফার, জেলসিম্ম, কেরার্ম
ফস, ইলিকাক্, এন্টিমকুড, এন্টিমটার্ট, এলিস মেল,
আর্সেনিক, ইরোসিয়া, ক্যান্সিকাম, ব্যান্টেসিয়া, ক্যানি বাই
কার্ম্ম, ক্যাক্টাস, ক্যামোমিলা, ক্যানকেরিয়া, চায়না,
চিনিনাম আর্স, ক্রোটেলাস, মেলিলোটাস, কফিয়া,
হাইওিসিয়ামাস, মার্কসল, লাইকণ, ওপিয়াম, প্লামাম, পড়ো,
সাইলিসিয়া, ভিরেট্রাম, জিয়াম, নাক্সভমিকা, কার্ম্মো,
য়াস্টয়া, ককুলাস, বেলেডোনা প্রভৃতি।

প্রান্ত:কালের অরে: ব্রাইওনিয়া, সিছুন, ক্যাল্কেরিয়া, আর্সেনিক, একোনাইট, জেল্স, হিপার, কাইকপ, নাইট্রিক এসিড, নাক্সভম, সালফার, ভিরেট্রাম, ইউপ্যাট, ও জাটমিওর।

সন্ধ্যার জর: — জারেনিক, এমন মিওর, ত্রাইওনিরা, বেলেডোনা, কার্ব্বোভেন্ধ, জার্নিকা, সিডুল, চেলিডোন, কেলস্, চায়না, ইয়েসিয়া, ক্যালকেরিয়া কার্ব্ব. লাইকপ, নাইট্রিক এসিড, সিপিয়া, সালফার, রাস্টক্স এবং পালসেটিলা।

বিপ্রহরের জ্বর:—ভাট্রাম, নাক্সভমিকা, পালসেটিলা, স্বাসেনিক, ইলাটেরিয়াম এবং এন্টিম ক্রড।

বৈকালিন জর:—এগিড নাইট্রিক, নাক্সভমিকা, ষ্ঠাট্রাম, আর্সেনিক, সিপিরা, স্থাবাডিলা ত্রাইওনিরা, অর্জেন্টাম, চারনা, চিনিনাম আর্স, রাসটক্স, জেলসিমিরাম. প্রাকৃতি।

রাত্রকালিন জ্বর:—জাসেনিক, সাইলিসিয়া, কেলিকার্ক, ক্যালকেরিয়া আস', আর্নিকা, সিড্রন, চিনিনান, স্থাট্রাম, ইউপ্যাট, রডো, নাক্স চিনিনাম আস', নাক্সভমিকা ক্যাকটাশ এবং ইপিকাক।

রাজবিপ্রত্বের জর:—আর্সেনিক, ক্যালকেরিয়া, চিনিনাম, কষ্টিকম, নাক্সভমিকা, সালফার এবং ক্যালকেরিয়া আর্সা।

শেষরাত্তের জ্বর:—কেলিকার্ক, নাক্স ভমিকা, দালফার, থুজা, ওপিয়াম এবং কষ্টিকাম।

ঠাণ্ডালাগিয়া জব :—একোন, ডুদিরা, চায়না, নেট্রাম, বেলেডোনা, ব্রাইও নিয়া, দিডুন, আর্স প্রভৃতি।

নিয়মিত সময়ে জর:—চায়না সাল্ফ, আস, নাক্স ভমিকা, ইংগ্লিয়া, স্থাট্রাম ও ব্রাইওনিয়া।

ঘড়ির কাঁটা ধরিয়া জর:—জেল্স্, থজা, ল্গাই-জিনিয়া, আর্ণিকা, ক্যাকটাস, সিডুণ ও ব্রাইওনিয়া।

পরিবর্ত্তনশীল জর: --- ইউপ্যাট, ইগ্নেসিয়া, পালস,

প্রতিদিন অন্তর জর:—ছাট্রাম, জার্গেনিক, নাক্স ভবিকা, চায়না সাল্ফ, চায়না, সিডুণ, ও এণ্টিম কুডু।

সাধারণ শীতক স্পাযুক্ত জব :--- চারনা সাল্ফ, চারনা,

আর্নেনিক, এলটোনিয়া, ক্যাড্মিয়ম সাল্ফ, ইপিকাক্, ইউপ্যাট্, জেলস্, ফাট্রাম, নাক্স ভম্, পড়ো, নলফার ও মালেরিনাম।

সাপ্তাছিক জ্বর ঃ—সালফার, লাইকণ, চান্না, ক্যাট্রাম, এমনমিওর ও নক্স ভমিকা।

দি সপ্তাহিক জ্বর:—চারনা, স্থাটাষ্, জারে নিক, ল্যাকেসিস্, ক্যালকেবিয়া ও পালসেটিলা।

ত্তি সপ্তাহিক জর:—সালফার, চায়না সাল্ক ও আসে নক।

পুরাতন জর: — ল্যাকেনিস্, নোরিনম্, সালদার, গ্রাফাইটীস, এলটোনিয়া, ইপিকাক, নাল্ল জমিকা, আর্দেনিক, চায়না, চেলিডোন, চায়না আর্স ও সাল্ফ প্রভৃতি।

তুই দিন অন্তর জুর:—আর্সেনিক, চায়না, আর্ণিকা, হাইওসিয়ামস, একোনাইট, সিনা, ইপিকাক, আর্সেনিক, জাটাম, পালসেটিলা, ভাবাডিলা, ভেরেট্রাম প্রভৃতি।

অনিয়মিত জর:—স্যাস্কাস, সালফার, স্থাবঙিলা সোরিনাম, ইপিকাক, ইম্পেসিয়া, জেলস্, ইউপ্যাট ও স্থাটাম।

মাসান্তর জর: —নাক্ষ, সালফার ও পালসেটিলা।
দিনে তু' বার জর: —সালফার, আর্সেনিক, ইউক্যালিপটাস, সোরিনাম প্রভৃতি।

মহাত্মা স্থানিমাম, ডাঃ বেয়ার মুপ্রথাত খ্যাতনামা চিকিৎসকগণ উক্ত করেন বে—্যালেরিয়া অরে কদাচ কুইনাইন সেবনযুক্তি সংগত নছে; ইছাতে অপকার ছাড়া উপকারের সন্তাবনা খুবই কম থাকে। কিন্তু আবার অনেকে এরূপ—উক্ত করেন বে ম্যালেরিয়া জীবাণু ধ্বংস করিতে পারে কেবল কুইনাইন, এবং কুইনাইন ছাড়া অভাবধিও কোনও ওবং ম্যালেরিয়া জীবাণু ধ্বংস করিতে সক্ষম নছে। ভবে, কুইনাইনের বে কুফল দেখা বায় ভাহ। কেবল অপপ্ররোগ জনিত কারণে হইয়া থাকে। বাহাই হউক নানা মূনির মানা মভ; একারণ, কোনটা ভাল মক্ষ ভাহার ক্ষ্ম বিচার শক্তি আমাদের না করাই ভাল। ভবে, আমার

নতে কুইনাইন ব্যবহার না করাই ভাল। উদাহরণ স্বরূপ
আমার নিজ শরীর সম্বন্ধে বলিতে চাই বে আমার কোন-কর ব
আরে যদি কুইনাইন সেবন করি তবে তাহার বারা বছবিধ
কুফল হইতে দেখা যায় এবং জর পরিভাগে করে যদি
কুইনাইন সেবন করি তবে লে জর সারিতে লাগিবে আমার
আরও ২০ মাস বিলয়। একারণ, শরীরে কুইনাইন আদৌ
ও সভ্ হয় না। এতহাতীত কুইনাইন সেবন বারা বহবিধ উপসর্গের সম্মুখীন হইতে হয়, তয়্মধ্যে মন্তিক য়য়ণা
এবং সারা গাতে চুলকানি। বহার জন্ম মনে চয় কুইনাইন
আমি কেন অন্য কাহারও গ্রহণ করা কর্তব্য নহে। একারণ,
আমি বলিতে চাই বে আমার ধাতে কুইনাইন সন্ত হয়।
কঠিন ম্যালেরিয়া জরও বিনা কুইনাইন মাত্র হোমিও
প্যাধিক ঔবধ বারা আরোগ্য হইয়া থাকে।

ডাক্তার স্থপার, বনিংহোসেন প্রভৃতি মনিবীগণ বলেন বে পার্নিসাস ম্যালেরিয়া অভান্ত ভীভিপ্রান, সেইজন্ত পূর্ব্ব হইতে সাবধাণতা অবলম্বন করা উচিত। চিকিৎসা সম্বন্ধে তাঁহারা বলেন হে "একোনাইট, বেলেডোনা, কোসিমিয়াম, নাক্স ভমিকা, রাস্টয়, হাইওসিয়ামস, আর্সেনিক, ভিরেট্রাম, পড়ো, ক্যাম্মর, কার্ব্বো, চায়না, ফসক্রাস, বাইও প্রভৃতি লক্ষণাছসারে প্রযুক্ত করিয়া থাকে।

ম্যালেরিয়া জ্বর বে সমুদায় ঔবধ হারা আমি নিজে আরোগ্য লাভ করাইয়াছি এবং আরও অনেকে যে সমস্ত ঔবধ হার। আরোগ্য লাভ করাইয়াছেন তাহারই মাত্র নামোরেথ করিভেছি, বিস্তৃতা কারে এস্থলে রোগী বিবরণ

প্রদান পূর্বক প্রবন্ধের কলেবর অহথা বৃদ্ধি করিছে চাইনা।

Dr. Johnsonএর মতে চারনা, আর্সেনিক, ও
ভাটাম। অনেকে আবার নাক্স ভমিকা ও সালকার
প্রয়োগের কথা বলিরা ধাকেন। Dr. Dunham
বলিরাছেন বে নাটাম, রাসটাক্স, ব্রাইওনিরা, আর্সেনিক
প্রভৃতি ব্যবস্তুত হইতে পারে। আমি ২।এটা রোগীকে
আর্সেনিক, ভাটাম, চারনা প্রভৃতি ঔষধ ছারা আরোগ্য
লাভ করাইয়াহি। Dr Allen মাত্র চারনা সালক্ ও
চিনিনাম আর্স হারা অনেক রোগী আরোগ্য করাইয়াছেন।
আমি নিজে আরও ১টা বছপুরাতন ম্যালেরিয়া রোগীকে
এজাডাইরেকটা ছারা আরাম করাইয়াছিলাম।

ম্যালেরিয়া পীডায় কি কি ঔষধ বারা পীডারোগ্য হইতে পারে তাহাই ব্দত্ত স্থলে প্রদন্ত হইল। ঔষধের পূর্ণ বিবরণ মংপ্রণীত মেটিরিয়া মেডিকায় পরে ত্রষ্টব্য। হোমিও ঔষধ—লক্ষণামুয়ায়ী প্রযুক্ত হইতে পারে।

এপিস, আর্সে সিক, চারনা, একোনাইট, ব্রাইওনির বেলেডোনা, ক্যালকেরিরা, কার্বে।, ইউপাট, জেল্স হিপার, লাইকপ, ইপিকাক্, ভাবাডিলা, ওপিয়াম, নার চায়না সাল্ফ, ভাটাম, ল্যাকেসিস্, পালসেটিলা, য়াসটার সাইলিসিয়া, এলাষ্টানিয়া, সালফার, এজাডিরেক্টা, ক্যালকরিয়া, এলিটম, ক্যালিকাম, সিডুন, ফেরাম, জেল্য হিপার এবং ম্যালেরিনাম।

উক্ত ঔষধগুলির পূর্ণ লক্ষণ ও বিশেষ চরিত্রগত লক্ষণিঃ আগামী সংখ্যার বিবরণে প্রদান করিবাব ইচ্ছা রহিল।

"ক্ৰেম্পঃস

চিকিৎসকের কর্ত্তব্য

লেখক—ভাঃ দরাময় মুবেশপাধ্যায়

वज्राकत (वर्षमान)

ষোগের নিরপণ কিরপ স্তে পীড়ার উৎপত্তি ও নির্তি হয়, যিনি ইহা সম্পূর্ণরূপে জাত আছেন তিনিই চিকিৎসক বা ভৈযজোশারজ্ঞ। তথু পুঁথী গত বিভার বা নিজেকে বড় মুক্ত বের চিকিৎসক বলিয়া পরিচয় দেওয়া চিকিৎসা পারের মুখা উদ্দেশ্ত নহে। অপূর্ণ শিক্ষালাভে কেই কথ স্মৃচিকিৎসক বলে প্রাশংসা অর্জন করিতে পারেন না। প ইহাছারা কেবল মাত্র পরমুখাপেকী হইরা থাকিতে ব রোগের নিরূপণ করিয়া উপযুক্ত ঔষধ বা চিকিৎসা বিধা আই চিকিৎসাশাল্তের প্রধান উদ্দেশ্য। এই উদ্দেশ্য সিদ্ধ করিতে গেলে লক্ষণতত্ব রোগ নির্ণগাদি সত্বদ্ধে পারদর্শিকতা লাভ করা একাস্ত আবশ্রুক। স্বতরাং চিকিৎসাম বাহা ক্ষাবশ্রুক সেই বিষয়ে কিছু আলোচনা করা বাইতেছে।

চিকিৎসাশাল্ত সমুদ্র বিশেষ স্বতরাং এই অনস্ক শাল্তের ভিতর প্রবিষ্ট হইতে হইলে প্রাচান ও বর্ত্তমান বছদশী চিকিৎসক সমুহের সাহায্য গ্রহণ করা বিশেষ প্রয়োজন। কিন্তু কেবল মাত্র সাহায্য গ্রহনেই শিক্ষালাভ হয় না। নিজের ব্যবসার ও প্রতিভার উপর নির্ভর করিয়। উপযুক্ত জ্ঞান বুদ্ধি বারা ও উপযুক্ত অধ্যয়নলক বিবেক হার। যিনি রোগ পরীক্ষা কনিতে চেষ্টা করিবেন তিনিই একদিন উপযুক্ত চিকিৎসক বলিয়া পরিগণিত হইবেন।

বর্ত্তমান ও ভ বীফল নিরূপণ

রোগের লক্ষণ সকল পরীক্ষা করিয়া দেখা উচিৎ যে শীড়া কিরপে হইন বা এই পীড়ায় অন্ত কোন পীড়ার লক্ষ্ণ বিভ্যান থাকিতে পারে কি না। আমি যাহা বুঝিরাছি বা ৰাহা করিরাছি ভাহাতে ভ্রমের লেশমাত্র নাই বলিয়া গর্কা করা উচিৎ নহে। রোগ নিরপণ ও তাহার ভাবীফল নিশ্র করিতে ধিনি যে পরিমাণে সক্ষম, তিনি চিকিৎসা কার্য্যে সেই পরিমাণে সফলতা লাভ করিতে পারিবেন। মোগীর কমেকটা মাত্র কথা প্রবণ ও পরিদর্শন করিয়া, রোগীর ভ্রমান্ম বা রোগী বলে নাই এই লক্ষণ সমূহের উল্লেখ করিয়া পাঁড়ার পরিণামাদি রোগী বা ভাহার আত্মীয় বর্গকে বিনি বুঝাইয়া দিতে পারিবেন, ভিনিই রোগী বা ভাহার আত্মীয় স্বজনের নিকট স্থনামও শ্রদ্ধা অর্জন করেন। কারণ (तांगी गांत्वहे चारतांगा कता यात्र ना त्महेखन (तांनीव শর্জনান অবস্থার পর যে সকল উপসর্গ হইবার সম্ভাবনা ছাহা রোগীর ভাষীয়স্তলনদিগকে পূর্ব্ব হইতে জ্ঞাপিত ক্ষরিলে, সাধারণে চিকিৎসকের উপর বিশেষ শ্রদ্ধা ও আছা 🗯 বিশ্ব থাকে: কিন্ত বৰ্ণিত পীড়া অক্স কোন পীড়ার উপসর্গ শানিতে পারে কি না বা রোগী উপস্থিত পীড়ায় কতদুর আক্রান্ত হইয়াছে ও পীড়া কিরুপ জটিল আকার ধারণ

করিতে পারে তাহা সভর্কতার সহিত্ত পরিধান করা উচিং।
নতুবা অনেক স্থানে চিকিৎসক নিজেই বিশেষ সম্মার
পড়েন। কারণ তিনি যে পীড়া বলিয়া নির্দেশ করিরাছেন,
এবং যন্তবিধ তাহা অন্তবিধ পীড়া হয়, তাহা হইলে হয়জ
ভাবী ফল ও অন্তর্মপ হইতে পারে। ইহা সর্কাদাই স্করণ
রাধা আবশ্রক।

মতামত

কোন এক প্রকার পীড়ার লক্ষণ হইতে হঠাৎ অস্ত কোন পীড়ায় পতিত হয় ও তদ্বার। হয়ত রোগীর মৃত্যু পর্যান্ত হইতে পারে। এমত অবস্থায় যদি অস্ত কোন নূতন রোগ দেখা না দেয় ভাষা হইলে বর্তমান পীডাব ভাষাফল এইরূপ হইতে পারে বলিয়া স্বায় মত প্রকাশ করা উচিত। কারণ व्यत्नक श्वात मामाञ्च कांत्रागरे हिकिएमरकत उपत्र लारकत সন্দেহ উপস্থিত হইতে পারে। স্বতরাং ভাবীফল ইচ্ছাকরিয়া প্রকাশ করা অনাবখ্যক, তবে বে পীড়ার চিকিৎদা করা বায় ভাষার অবশ্রম্বাবী পরিণামঞ্জির উল্লেখ করিতে কোন বাধা নাই। বেমন কাহারও উদরাময় হইলে পরিণাম প্রায়ই শোচনীয় হয় না বটে, কিন্তু ভাহা হইতে যদি ওলাউঠা রোগ প্রকাশ পায় তাহা হইলে পরিণাম অনেক ক্ষেত্রে শোচনীয় হয়। যে রোগী আরোগ্য হইবেই ঠিক বৃথিতে পারা ধার বা রোগী ক্রমশঃ আরোগ্য মুখে অগ্রসর হয় দেখিতে পারা ষায় সে ক্ষেত্ৰে "উপস্থিত কোন অমঙ্গল দেখছি না" এইরূপ অভিপ্রায় জ্ঞাপন করিতে পারা বায়। আমার মত চিকিৎ-সকের হাতে এই সামান্ত পীড়া নিশ্চর ভাল হইবে, বা আমি নিশ্চয় ভাব করিব এসব স্পর্ক্ষা স্ট্রক কথা বলা অনুচিত।

গোগীর মুখে রোগের কথা

রোগী চিকিৎসাধীন হইবামাত্র চিকিৎসক পীড়িন্ত ব্যক্তির বা তাহার আত্মীর বর্গের নিকট ধীর ভাবে পীড়ার গত বা উপস্থিত বিবরণ শুনিয়া বিশেষ বিবেচনার সহিত রোগের অবস্থা পত্তীকা করিবেন। কিন্তু অনেক সময় আবার রোগীর আত্মীয়স্থলন পীড়ার বিষয় অভিয়ঞ্জিত করিয়া বা হয়ত পীড়ার অঞ্চ কোন বিশেষ সক্ষণ বাদ দিয়া কডগুলি অন্থা কথায় প্রভারণা করে স্থভরাং বদি দেখা বায় রোগী নিজে কথা বার্ত্তা কহিতে সক্ষম এবং নিজের রোগের বিষয় কিছু পরিচয় করিতে পারে তবে ভাহার নিকট পরিচয় নেওয়াটাই স্থবিধা। অনেক রোগীর হয়ত কোন জননেজির সম্বন্ধীয় পীড়া আছে, কিন্তু সে ভাহার আত্মীয়স্থ গনের উপস্থিতে ভাহা প্রকাশ করিতে লজ্জাবোধ করে। তবে বদি রোগীর কোন এমন লোক থাকে বে সে সমস্ত কথা ত'হাকে খোলাখুলিভ বে প্রকাশ করে তবে ভাহার নিকট হইতে ধ ক্ষাত হওৱা বায়।

विट व ल्का यन

রোগীর নিকট চিকিৎসকের কোন কোন বিষয়ে বিশেষ
দৃষ্টি রাখা প্রয়োজন ভাহা চিকিৎসক মাত্রেই পরিজ্ঞাত হওয়া
উচিৎ। রোগ নির্ণয় করিয়া উপযুক্ত ঔষধ ও পথ্যের
আয়োজন করাই চিকিৎসকের যেমন সর্বপ্রধান উদ্দেশ্য,
ভক্ষণ বোগীর গৃহে চিকিৎসকের স্বভাবাদি ও কিরুণ
আচার সকলের পক্ষে আনন্দদায়ক এবং প্রীভিকর হইবে
সেই বিষয়ে দৃষ্টি রাখিতে গেলে নিয় লিখিত বিষয়গুলি
চিকিৎসক মাত্রেই স্মরণ রাখা প্র য়াজন।

চিকিৎসক িজের বাবসার সঙ্গে সঙ্গে কত্তকগুলি বিষয়ে রোগীর প্রতি বিশেষ দৃষ্টিরাখিবেন যেন তাহ তে রোগীর বা তাহার আত্মীয়স্থজনের যথেষ্ট বিশ্বাস স্থাপিত হয়। চিকিৎ-সক্রে স্বভাব চরিত্র যে রকম হউকনা কেন বদি রোগী বা তাহার আত্মীয়স্বজননর্গ চিকিৎসকের নিন্দট সংব্যবহার ও শিষ্টাচার না পায় তাহা হইলে অনেক স্থলে তাহাদিগকে নি শেও ক্ষুক্ত হইতে দেখা যায় এবং চিকিৎসকের শত গুণ থাকিলেও তাহারা চিকিৎসকের উপব বিশ্বাস স্থাপন করিতে ইতন্তে: করিতে পারে। স্মৃতরাং সর্বাদাই তাহার সতর্কতা অবলম্বন করা প্রয়োজন। অনেক ক্ষেত্রে রোগী বা তাহার আত্মীয়গণ অবথা প্রশ্নাদি করিয়া চিকিৎসককে বিরক্ত করিতে পারে, এসব ক্ষেত্রে জ্বাই প্রেয়। চিকিৎসকের মন্ত

ম্থের ভাব প্রস্কুল সভাব ধীর ও কার্যাতৎপর হইলে, রোগীর
মনে প্রাকৃল দেখাইতে গিয়া বেন কদাচ আমোদ পরিহাসবারা
লম্ চিত্তভার পরিচয় না দেন। কারণ রোগীর প্রাক্তি
সহায়ভূতি বারা অনায়াসেই ভিনি শ্রদ্ধা ভক্তির পাত্র হইডে
পারেন। চিকিৎসকের উপর বদি বিশেষ শ্রদ্ধা ভক্তি না
থাকে তবে চিকিৎসার ব্যাঘাত জন্মিতে পারে। স্বার্থামুরোধে
রোগী বিশেষের প্রতি ইতর বিশেষ করিয়া চিকিৎসা করা
নিভান্ত দ্বনীর ও অকর্তব্য। দরিলে রোগীদিগকে ক্রমা ও
শরণাগত মনে করিয়া দয়া প্রকাশ না করিয়া, তাচ্ছিল্য বা
কর্কিশ ব্যবহার বডই অভায়।

मग्रा ७ मिकना

हिकि ९ म बार्ख है नवानु क धर्मा के इस के कि । এবং এই দয়ালাভের প্রকৃত পাত্র দীন হঃখীগণ। यह চিকিৎসক্ত্যণ ভাহাদিগকে অশ্রদ্ধা করেন এবং ষ্থাসাধ্য না করেন, তবে বাশ্ববিক তাখাদের মরণ হইতে পারে। নিবাশ্রর অক্ষম, ও দবিদ্ৰ ব্যক্তি দিগকে যে চিকিৎসক সাধ্যামুক্তপ সাহায্য করিতে কৃষ্টিত শোধ করেন, তিনি চিকিৎসক নামের অবোগ্য। কারণ বাহার। ধনবান, তাঁহারা ইচ্ছা করিলে বে কোন চিকিৎসক ছাৱা চিকিৎসিত হুঃকে পাৰেন, ও ঔষধ পথোর জন্ম মথেষ্ট বায় করিতে পারেন। এবং একজন চিকিৎসকের স্বায়গায় দশজন চিকিৎসক ডাকিয়া অবণা অর্থ বায় করিতে পারেন। কিন্ত দরিদ্রদিগের অনেক সময় পথা সংগ্রহ করিবার অর্থও কুশান হয় না। স্বার্থপরতা চিকিৎসকের পক্ষে বড়ই ছনামের বিষয়। তিনি যদিও কোন রোগীকে আবোগ্য কবিয়। ধনবান না হন, তবুও তিনি ধর্ম, ষশ, মৈত্রী অথবা কন্মাভ্যাসে বঞ্চিত হইবেন না। বে চিকিৎসক রোগীকে নিস্তামভাবে আরোগা করিতে চেষ্টা करतन, डिनि धर्म, वर्ष, काम ও माक এই ठजूर्सातत कन नाज कर्दन।

গান্তীৰ্য্য ও মাধুৰ্য্য

চিকিৎসক বিশেষরূপে রোগ নির্ণয়ান্তে পীড়ার ভাবীক্ষ স্থির করিয়া যেন, নিজের বিবেক বুদ্ধির অপ্যাপ না হয় এরপ ভাবে রোগীকে স্থায়সকত উৎসাহ ও ভরসা দান
দরিবেন। জনেক চিকিৎসক কোন বিবেচনা না করিয়াই
রোগ বিশেবে ভাবাফল বভটুকু জ্যাকলজনক হইতে পারে
চাহাই ব্যক্ত করিয়া থাকেন। কেহ কেহ আবার সামাস্ত
প্রকারের পীডাকেও ভাহার পরিগাম বিশেব শোচনীয়
ইইবার সম্ভাবনা বলিয়া রোগীর জ্বরে ভবের সঞ্চার করাইয়া
মেন। এবং সেই রোগ জারোগ্য করিয়া "একটা ভয়য়য়
পাড়া আরোগ্য করিলাম" বলিয়া সাধারণকে প্রভারণা
দরিয়া থাকেন। পীড়া হইগেই লোকেব মনে বিষঞ্জভাব
ধারণ করে স্থভরাং কোন রোগীকে বা ভাহার আজীয়
য়য়ন দিগকে সে ক্ষেত্রে কোন প্রকার অর্ক্তির হউক না

কেন রোগীর নিকট ভাহার ভাষী অমন্তলের কথা বলিলে অনেক হলে রোগী আরোগ্য লাভ বিষয়ে নিরাশ হইরা পড়ে, এবং পীড়া বাড়িয়া বার। বদি কোন রোগীর আসর মৃত্যু সন্থব হর বৃথিতে পারা বায় ভবে, স্পটাস্পাষ্ট কিছুই না বলিয়া বাত্র প্রীড়ার ভাষী বড় থারাণ অথবা বেশ ভাল বলিয়া মনে হইভেছে না'' অথবা এই সব পীড়ার বাহাকেও ভাল লইভে দেখা বায় না প্রভৃতি বলিয়া দেওরা উচিং। বদি মৃত্যুর কথা বলিবার আবশ্রক হয় ভবে, অপর কোন চিকিৎসকের সহিত পরামর্শ করিয়া বভাষত প্রকাশ করিলে স্বীয় দায়িত্বের হস্ত হুইতে কিছু নিস্তার পাইবেন।

"面可可?"

বিশেষ দেপ্টব্য :— ওষধ ও জিনিষ পত্তের মৃল্য বর্ত্তমান চলতি বাজার মূল্যে পাইবেন। অত্যেকার ক্যাটালগ দৃষ্টে বাল পাইবেন না, কাবণ বৃদ্ধের জন্ম প্রত্যেক জিনিষের মূল্য বৃদ্ধি ইইয়াছে; অতএব ইহার জন্ম বেন প্রাহকগণ অনর্থক আমাদিগকে অর্ডার দিয়া ক্ষ'তগ্রন্ত কবিবেন না। বরং সম্যুক জানিয়া অর্ডার দিবেন। বর্ত্তমানে একপ্রকার ভয়াতত্ব উপস্থিতিতে, প্রেসের ও অন্যান্ত কার্য্যাদি বর্থায়থ নির্মে সম্পাদিত না হওয়ায় আমাদিগের মাসিক পত্রিকা নির্মিতভাবে প্রকাশিত হইতেছে না। আশা করি এজন্ম গ্রাহকগণ ভ্রান্ত ধারনার বশবর্ত্তী হইবেন না। পত্রিকা মাসের ভৃতীর সপ্রাহের মধ্যে নিশ্চমই গ্রাহকদিগের হন্তে পত্তিত হইবে বলিয়া আশা করা বাইতেছে। এবং যদি ইহা অপেক্ষাও আরও হাও দিন বিলম্ব হয় তাহ। হইলে গ্রাহক্রণ বিচলিত হইবেন না ইহাই আমাদিগের অন্যুরোধ। এতহাতীত প্রাহক্রগণের স্থবিধার্থ জানন বায় বে—কোনও ও্রধ, পৃক্তক, ডাক্টারী সরঞ্জাম প্রভৃতি অর্ডার প্রদান কালে

ম্পাষ্ট করিয়া বড় বড় অক র ই রাজী অথবা বাংলা ভাষায় নিজেদের নাম, ঠিকানা লিখিবেন বলিয়া জ্ঞাত করা বাইভেছে।

পি, নন্দী এণ্ড কোং.

ভারত হোমিও হল

অফিস—২৩ বি, উ•টাডিলি রোড, কলিকাডা।

ভাজ্ঞার পি, দি, নন্দী L. M. S. প্রণীত—জর বিজ্ঞান ২র সংশ্বরণ মূল্য ৪ ; সামাস্ত দাগী ৩ টাকা। একরে আমাশর, উদরাময় ও কলেবা ২ ; অবাধান ১॥০ টাকা। স্ত্রীলোকদিগের ঋতুর গোলমাল ।০ আনা। টাইকরেড।০ আনা। Modern Treatment of Cholera Rs. 5/- ডা: পি, দি, নন্দী L. M. S. পরিচালিত, নিজ ভেত্থাবধানে প্রস্তুত অতি বিশুদ্ধ হোমিওপ্যাধিক ও বাইও কেমিক ঔষধ ড্রাম /৫, বিচুর্ণ ও ২০০ শক্তি /১০, হাজার শক্তি।/০, C.M. +3।/০, M.M.+3।/০ আন।।

Edited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Colout

Printed by—Rasick Lal l'an,
at the Gobardhan Press, 209, Cornwallis Street, Calcutta.

For the Proprietor Gopal Krishua Halder Minor guardian A B. Halder



अलाभागिक उ त्याभित्रभाभिक किक्तिमा भ्रम्नीस मार्निक अञ अ समानाजिक

৩৪শ বর্ষ } 💠 ফাল্কন—১৩৪৮ দাল 🔅 🖁 ১১শ সংখ্যা

বিবিধ

		. 171	1 1		
কাশির ঔষধ (For C	cough) :-		> চামচ পরিমাণ মাত্রায় ১	দনিক ১ বার নে	न्या ।
Re.			(b) বিদ্যাপ সাবনাইট্	•••	> প্ৰেৰ।
এমন মিউরিয়াট	•••	२ ज्ञाम ।	এগিড কার্কোলিক	•••	६ मिनिय।
কোডিয়া	•••	৪ গ্ৰেণ।	ডিদ্টীল্ড ওয়াটার	•••	৪ আউন।
সিরাপ ইপিকাক	•••	৩ ড্ৰাম।	বেদনায় উপশ্য না হও	য়া পৰ্য্যস্ত প্ৰা	ত ঘণ্ট। অন্তর
একসটাক্ট মিসিবিকা	•••	३ আউন্স।	নেব)—medico. Chirurg.		
সিরাপ টনু কিউ, এন, এ্যাড	•••	৪ আউন্স।			Feb 1906).
প্রতি ৪ অন্টা অন্তর ১ চামচ	সেব্য—Co	llingwood.		`	
	(P. M.)	Jan. 1906)			
	-		প্লায়বিক মস্ভিক য	ह्यनी (For	Neuralgic
পাকস্থলীর কর্কট পী	ৰ্ ড্গ (Ca	ncer of the	headache):—		
Stomach):—			Re.		
Re.			এ ন্টিপাই রিণ	•••	> ড্ৰাম্ব
(a) কোকেইন হাইড্রোক্লোর কোডেইন	• • •	৭ গ্রেণ।	ক্যান্দর মনোত্রমাইড	•••	২৪ গ্ৰেশ
कारकरून सारेष श्वाणीत	. •••	ু গ্ৰেণ। শ্ৰোউন্স।	ক্যাফিৰ সাইট্ৰেট	•••	* A.
AND ANIALE			77117.		

্র একত্র মিশ্রিত পূর্ব্বক ২৪টা ক্যাপ হল। প্রতি ৪ ঘণ্টা অস্তর ১টা করিল সেবা। (P. M. June 1906)

Worley অর্কাইটিস্ পীড়ার টিঞ্চার পালসেটিলার ব্যাবহাতের অমুমোদণ করেন এবং প্রতি ছই অথবা তিন ঘন্টা অস্তর অপ্তকোষের ক্ষীততা উপশম না হওয়া পর্যান্ত পালসেটিলা হারা অপ্তকোষটীতে প্রব্যের প্রবেশ দিতে

পোড়াক্ষতের মলম (Ointment for Burns):—প্যারিসের একজন চিকিৎসক প্রফেসার রেক্লাস পোড়াক্ষতে অথবা অন্ত যে কোনও প্রকার ক্ষতে নিম্ন প্রদন্ত মলমটা হারা চিকিৎসায় সবিশেষ উপকার উপলব্ধি করিয়াছেন: যথা:—

Re.

এক্টিপাইরিপ ... ১ ডুাম।
বোরিক এসিড ... %
ভালল ... ই "
আইডোফরম্ ... ১৫ গ্রেপ।
করোসিভ্ সাবলিমেট ... ,
ডেস্লিন ... ৭ আউন্স।
একত্র মিশ্রিত পূর্বাক আক্রান্ত স্থান সমূহ পরিদ্ধৃত

পুরাতন সিস্টাইটীস্ (Chronic cystitis):—পীড়ায় নিম প্রদন্ত ঔষধটা সবিশেষ উপবোগী; বথা:—

Re.

Re.
ভেনিস টারপিন্টন

ক্যাস্টোরিয়াম

ক্যাক্র

ক্যাক্র

ক্যাক্রিনেড্ম্যাগ্নেশিয়া
...

মিশ্রিভ পূর্বাক ৪০টা বটাকা প্রস্তুত হইবে; দিনে ২ ৩টা বটাকা সেব্য—(médical Summary).

P. M. Aug. 1905.

ম্যালেরিয়া পীড়ার পর চিকিৎসা (After treatment of Malaria):—

Re.
টিং ফেরি মিওর

শীক্নিন্ সাল্ফ
লাইকার পটাশ আস

টিং ক্যাপ সিসি

এসিড ফস ভিল

গ্লিদারিণ কিউ. এস.

জ্পের সহিত ১ চামচ করিয়া ৩ বার সেব্য। শিশুদিগের জন্ম বয়সাসুদাবে আয়েরণ ও ট্রীক্নিনের মাত্রা ছাদ করিয়া দিতে হইবে।

(Aug. 1905).

স্থানোকের প্রমেহ (Gonorrhoe a in Female)—
Re.

(১) পটাশ বোমাইড্ ... ০ ছাম।

ফু: একস্ট্, জেলদিমি ... ১ "

" ইরিনজিনাম

(Erynginum) ... ১ "

এরোম্যাটিক্ ক্যাসকারা ... ১ "

সিম্পিল সিরাপ ... ৪ আউন্স।
প্রতি ২ ঘণ্ট। অন্তর ১ চামচ পরিমাণ সেব্য।

(২) ফু: এক্কট্ ভিরেট্রাম ভিরিডি ... ই ড্রাম।

,, ,, জেলসিধিরাম ··· ১ই ,,
সিম্পিল সিরাপ ··· ১ জাউজ।
একোয়া Q. S. ··· ৪ ,,

(P. M. Feb. 1905)

ৰাতের বাহ্যিক প্রবেরাগ (An external application of Rheumatism):—

ষণাঃ—
ভালিসাইলিক এসিড

আরেল উইণ্টার গ্রীন

উইচ্ ফাজেল

আরেল মাষ্টারড

এালকোহল

একত্র মিশ্রিত পূর্মক সকাল ও সন্ধ্যার মালিস।

(P. M. Jan. 1908).

Goodhue নামক একজ পণ্ডিত আবিকার করেন বে কুন্ঠপীড়ার জীবাণ মণক এবং ছারপোকার মধ্যে দৃষ্ট ছইয়া থাকে এবং একথাও সভ্য যে তিনি মণক ও ছারপোকার স্বে ছইতে কুন্ঠ জীবাণু আবিকার করেন।

পাঁড়ার জ্বন্ত চিকিৎসাঃ— প্রমেত ক্রেডারিক এ লিয়ন্সের এক—বিবৃতিতে দৃষ্ট হয় যে প্রায় ৪০০ শত জন গণোরিয়া রোগীর (তরুণ অবস্থায়) শতকরা ৯৫ জন মাত্র ৬ দিনের মধ্যে চিকিৎসা দারা আরোগ্য লাভ ক্রিয়াছে এবং প্রার শতকরা ৮০ জন ২৪ ঘণ্টার মধ্যে আবোগা লাভ করিয়াছে। তাঁহার বিবৃতিতে প্রকাশ যে প্রাথবে তিনি > ড্রাম অথবা ১ই ড্রাম পর্যাস্ত ৪ পাার্স টের সিলভার নাইটেট সলিউসন ইঞ্জেকশন রূপে প্রদান করেন। প্রায় ক্ষেত্রেই দেখা গিয়াছে যে মাত্র ১টী সিলভার নাইট্রেট ইঞ্জেকসন হার। রোগীর আরোগা সাধিত হইথাছে। প্রথমে **অবশ্য ই**হা অভিশয় বন্তুনা দায়ক কিন্তু ইঞ্চেক: ন করিবার পর গণোককটিওলি সম্পূর্ণ অনুশু হট্যা বার। কিন্ত यमि हेहात्र भन्न गालाककारे भन्निष्ठे हम उत्व जेक र পার্সেণ্ট শক্তি সম্পন্ন প্রবধ পুনরার ইঞ্জেকসন করিবার कारशंकन इस । Denver medical Times.

(P. M. Dec. 1908)

আমাশর চিকিৎসা (Treatment of Dysentery):—

সাধারণ আমাশরের পূর্ব্বে বদি ২।> দিনের জস্তু উদরাময় সংঘটিত হইবার ইতিহাস পাওয়া বার এবং ওৎপর বোগী আমাশরে আক্রান্ত ইইয়া পুনঃ পুনঃ অর পরিমাণ আমরক্ত অথবা আম সংযুক্ত মলত্যাগ করিতে থাকে তাহা হইকে প্রতিঘণ্টা অন্তর ৪ গ্রাম পরিমাণ সোডিয়াম সাল্ফেটের ব্যবস্থা দিতে হইবে। যতক্ষণ না বাছে মাত্র মল পরিষ্ট্র ইইবে ততক্ষণ উক্ত ঔষধের ব্যবস্থা দেওয়া যাইতে পারে। ইহাছাড়াও কোঁথের উপশম না হওয়া পর্যান্ত ঔষধটা দিছে পারিলে ভাল হয়। পীড়ার প্রবক্তা অনুসারে ঔষধের পুনঃ পুনঃ ব্যবস্থা দিতে হয়।

C. B. Amos. Month cycl. Pract. Med. (P. M. Dec. 1906).

সিকাগোব মেডিক্যাল টাইম্সে প্রকাশিত একটা বিবরণে দৃষ্ট হয় যে মস্তিক্ষ বস্ত্রণার পীড়ায় বদি কোনও রোগী কিছুক্ষণ পিছনে হাঁটিয়া বেড়ান তবে নিশ্চিতই মাধার বন্ধনার উপশম হইবে। তবে এইরপ পিছনে হাঁটিয়া বেড়াম অস্তত: পক্ষে দশ মিনিট কাল ধরিয়া করায় উপকারের সম্ভাবনা। কিন্ত ইহা আরও আশ্চর্য্য যে যদি রোগী সাধারণ ভাবে সন্মুখ দিকে হাঁটিয়া বেড়ায় তবে কিছু মাজ্র উপকার পাইবার স্ক্রাবনা নাই।

বাহাদিগের প্রায়ই মন্তিক বন্ধনার ভূগিতে হয় তাহাদিগের পকে উক্ত প্রক্রিয়াটী সবিশেষ ফলদায়ক। কারণ, পীড়ার জন্ম অনর্থক ঔবধাদি সেবন জনিত ঔষধের প্রতি আসক্ত (অর্থাৎ drug habit) হইতে হয় না; পরস্কু ঔষধের হাত হইতে অভ্যাহতি পাওয়া যায়।

পুনশ্চ উক্ত হয় যে যদি প্রাক্রিয়া দ্বারা মন্তিক যারণার উপশম না হয় তবে প্রাক্রিয়ার সময় ই ঘণ্ট। পর্য্যস্ত পরিবর্ত্তিত করিয়া দিতে হইবে।

P.M. oct. 1906.

কলেরায় ইউক্যাকিপটানের ব্যবহার :-

Papatial Mangaulal নামক একজন চিকিৎসকের একটা রোগী বিবরণে বছদিন পূর্ব্বে প্রকাশিত হইরাছিল বে প্রকাশক স্বরং একদা একজন কলেরার রোগী দৌশতে আছত হইয়াছিলেন। রোগী পরীক্ষান্তে দৃষ্ট হয় বে নামী স্পান্দনশুত্ত; অটেচতত্ত্ব, পুনঃ পুনঃ ভেদবমন, দক্ষিণ পরের শাক্ষেপ প্রভৃতি বর্ত্তমান থাকায় রোগীকে ক্লোরোডাইন, প্রসিদ্ভ সালফিউরিক ও কিছু বলকারক গুরুষের ৪ মাত্রা ব্যবস্থা দেওয়া হয়। প্রথম মাত্রা রোগী বমন করিয়া ইঠাইয়া দেয়; কিন্তু তৎপরে ০ মাত্রা ঔষধ রোগীর কিছু সলাধঃকরণ হয়। ইহাতে ভেদবমন বন্ধ হইয়া যায়; কিন্তু রোগীর আক্ষেপ প্র্রাপেকা অধিক হইতে থাকে। উদর প্রসারিক ও ফ্লীত দৃষ্টে তাহাকে ০ গ্রেণ ক্যালোমেল ও ১০ প্রোণ সোডিবাইকার্ব্য প্রদন্ত হয় এবং আক্ষেপের ক্লন্ত হস্ত পিদে আদা, সরিষা তৈল ও তৎমধ্যে ক্যাপসিকাম দিয়া মালিল দেওয়া হইতে থাকে। তৎপর নিয়প্রদন্ত ব্যবস্থা প্রতী প্রতি ১ ঘণী হইতে ২ ঘণী অন্তর দেওয়া হয়।

আয়েল ইউক্যালিপটাস ··· ৫ ফোঁটা।
মি: একেদিয়া ··· > ড্রাম।
চিনি ··· > ,,
একোয়া ··· > আউন্স।

় উপরোক্ত চিকিৎসা দারা রোগী সম্পূর্ণ ভাবে আরোগ্য গাভ করিয়াছিল। কলেরা চিকিৎসায় ইউকেলিপটাসের শুবহার নৃতন নহে। প্রকাশক কলেরা চিকিৎস য় ইউক্যালিপটাসের ব্যবহার করিতে প্রকাশ করিয়াছেন।

(P. M. Aug. 1906)

শ্বাসক্ষতভূতা (Cardiac Dyspnoca):—নিঃ প্রদন্ত ওয়ধটী ব্যবহারে সবিশেষ ফল পাওয়া যায়। যথ।— Re.

ি প্রতি ৪ ঘণ্টা অন্তর ১টী করিয়া ক্যাণস্থল সেব্য।

Med. Bull. P. M. June 1906.

আভ্যক্তরিক অর্ম (Internal Piles):—
আর্দ বে সমস্ত রোগী অস্ত্রোপচার করিতে অনিছ্ক
ভাহাদিগের পক্ষে নিম্ন প্রদত্ত ঔষধটী সবিশেষ উপকারী।
Re.

টিং কলিনগোনিয়া ··· ১০ গ্রেণ।
একোয়া ··· ৪ আউন্স।
প্রতি ৪ ঘণ্টা অস্তর ১ চামচ সেব্য—La Tribune
Med, (P. M. May, 1906)

(छे१छेका

দাঁতের পোকার ত্র্যধঃ—দাঁতে পোকা ধরিলে,
পুষ্রিণীর বড় পানার শিকড় ৩।৪ দিন চিবাইলে অথবা আদা
বাটিয়। দন্তের ম্লে ধরিলে অথবা বীচে কলার শিকড়
দন্তম্লে ধরিলে সমুদায় পোকা বাহির হইয়া বাইবে।
(পরীক্ষিত, মাবাচ, ১০৪৪),

ম্যালের রা জ্বের দেশীর ঔষধ:
কালমেঘ; ইহা এক প্রকার ক্ষ গুলা বিশেষ। বাদলার
ইহাকে কালমেঘ, উৎকলে ভূঁইনিম ও হিন্দীতে ববেচি
কহে। ইহা দেখিতে লক্ষা গাছের ন্তায়। ইহার পাড
লক্ষা পাতার ভায় হক্ষ ও শ্রামল। পত্রের বর্ণ মেদের ন্তায়
গ্রামল বলিরা ইহাকে কালমেঘ কহে। ইহা বাদলা দেশের
প্রায় স্কৃত্র জন্মে, ঝোপ ও আগাছার মধ্যে ইহার জন্ম
স্থান।

আয়ুর্বেদ মতে ইহা ভিক্ত, অম, রস, বিরেচক, অগ্নিবৰ্দ্ধক ও ক্লচিকর এবং ক্রিমি, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, বিবর্ণতা, আমদোষ ও বিষদোষে উপকারক; এতডিয় কালমেঘ বেদনা নাশক।

ব্যবহার:—কোঠকাঠিত, পেটকামড়ান, যক্তের দোষ, যক্ত ও প্রীহা বৃদ্ধি সহ জর রোগ প্রভৃতিতে ইহা মন্ত্রশক্তির স্থায় কার্য্যকরে। ইহার স্থায় পিত্ত নিঃসারক গুণ আর কোন ঔষধে আছে কিনা আমার জানা নাই। বিশেষতঃ বালকদিগের লিভারে ইহার স্থায় মহোপকারী মহৌষধ আর নাই বলিলেই হয়। আমাদের ঘরে মহিলারা শিশুর জন্ম হইতেই শিশুকে 'আলুই' থাওয়াইয়া থাকেন। করেকটা জোগান, লবল ও বড় এলাচের সহযোগে প্রস্তুত, এই আলুহ হারা শিশুর উদর সংক্রান্ত যাবতীয় পাড়া আরোগ্য হইয়া থাকে। শিশু হ্য তুলিলে তাহাকে কাল্যেত্বের রস অর্ধ থিয়ক খাওয়াইয়া দিলে হ্য তোলা বন্ধ হয়।

भन्नो मनन-->**०**८৮

সৃতিকা রোগ

লেখক—ডা: শ্ৰীৰনবিহারী দোস L. M. F. (Regd) (পূৰ্ব্ব প্ৰকাশিতের পর)

- (খ) আদ্রপ্রভৃতি:—এই প্রকার রোগে উদরাময়ের সমস্ত লক্ষণ বর্ত্তমান থাকে এবং এই উদরাময়ের জন্মই বোগিণী সাধারণত শীন্তই চিকিৎসার্থ চিকিৎসকের স্বরণাপর হয়।
- (১) প্রান্ধ হীন উদরাময়: —সম্ভবতঃ সায়বিক গোলঘোগের জন্ত এই প্রকার রোগের উৎপত্তি হয়, কারণ ছর্বল সায় সম্পন্ন স্ত্রীলোকদিগের মধ্যে এই রোগ বেশী হইতে দেখা যায়। প্রসবের পরেই এই রোগ সায়ন্ত হয় এবং হলরের আবেগ, ভয়, ঢ়য়, বিরক্তি প্রভৃতিতে এই রোগ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয়। স্থাধুনিক চিকিৎসা বিজ্ঞান এ রোগ নিরাময় করিতে পারে না কিন্তু মন্ত্র ভারা কবচ ধারণ করিয়া বা দৈবশক্তি বিশ্বাস করিয়া স্থানেক রোগীণি স্থারোগ্য হয়। রোগীণি বিশেষ সবল ও স্কন্থ থাকে, স্থান্ধিমাদ্য বা ছর্বলতা দেখা বায় না। মলে ছর্গন্ধ থাকে না।

চিকিৎসা:--

এই প্রকার রোগে নিয়মিত চিকিৎসা ষত্তমূর হউক

আর নাই হউক চিকিৎসার অত্যধিক আড়ছর করিলেই

এই রোগ ভাল হইতে দেখা ষায়। তুর্বল স্নায় সম্পন্ন

ত্রীলোকদের বখন এই রোগ বেশী হয় তখন সর্বপ্রথম

চিকিৎসা সম্বন্ধে রোগীনির বিশাস উৎপাদন করাইতে হইবে।

সে বেন মনে করে যে তাহাকে ভালভাবে চিকিৎসা করান

হইতেছে; গৃহত্তের সকলেই তাহাকে শীত্র আরোগ্য

করাইবার অত্য সর্ব্ধতোভাবে চেষ্টা করিতেছে। মন্ত্রদারা

করচ বা দৈবশক্তিতে ত্রীলোকদের খুব বিশাস থাকার

তাহারা ইহা ছারা এই রোগ হইতে আরোগ্য লাভ করে।

ইহা ছাড়া প্রচুর পরিমাণ থাত প্রাণ মুক্ত পথ্যের ব্যবস্থা করিছে হইবে। (তেকিছাটা চাউলু, ভাল, টাটকা হথ, লবণ, টাটকা মাছ, শাক শব্ধি বাভাবি বা কর্লা লেবুর রস প্রভৃতি এই রস রোগীনির পথা হওয়া বাছনীয়।
বিফলার জলের সহিত মকরধকে খাওয়াইলে সন্তোষ জনক
ফল পাওয়া বায়। কথনও কথনও বি কোলাই (B.
Coli.) ইঞ্জেকসন দেওয়ায় রোগানি সম্পূর্ণ আরোগ্য
লাভ করে।

(২) প্রদাহযুক্ত সবিরাম উদরাময় ঃ
এই প্রকার রোগে উদরাময়ের সচিত পেটে ভীষণ বেদনা
(·Colic pain) থাকে এবং পেটের সর্বত টাটানি
অম্পৃত হয়। বাহে জলের স্তায় হয় এবং ইহার প্রতিক্রিয়া
অয় হয়। মলে অধিক সংখ্যক খেত কণিক। বর্ত্তমান
থাকে। থাত সম্বন্ধে কঠোর ব্যবস্থা অমুসরণ করিলে
রোগীনি প্রায়ই স্বস্তা হইয়া যায়; কিন্ত থাওয়ার সামান্ত
নিয়ম, অতিরিক্ত পরিপ্রম কিংবা ঠাপ্তা লাগা প্রভৃতি সামান্ত
কারণে পুন: রোগাক্রমণ হয়। স্থাবারণতঃ এইরূপ
আক্রমণে স্বাস্থা ভালিয়া পড়ে কিন্ত উদরাময় আরোগ্য
হইবার সঙ্গে সঙ্গে রোগীনি শীঘ্রই স্বাস্থ্য ফিরিয়া পায়।

চিকিৎসা ঃ—খান্ত সম্বন্ধে কঠিন ব্যবস্থা সম্পরণ করিতে হইবে। বার্লির সহিত সরতোলা হধ (skimmed milk), ঝাউয়ের সহিত যক্কতের রস উপকারী—

Re

পালভ ক্রিটা এরোমেট (Pulv Creta aromet)

> এণ (Gr. 10)

পালভ ক্লোভ (Pulv Clove) ২ গ্রেণ (Gr. 2)

পালভ ক্যানাবিস ইনডিকা (Palv Canabis indica) ২ গ্রেণ (Gr. 2)

পালভ ব্লাক পেপার (Pulv Black paper) ২ গ্রেণ

(Gr. 2)

পালভ টাইকোটিস (Pulv Phychotis) ৫ গ্রেণ

(Gr. 5)

একৰাত্তা, আহারের পর সেবা। এই পরিপাক শক্তি বৃদ্ধি কারক চুণটির পরিবর্ত্তে বিদমাথ (Bismath) ওপিরাই (Opii) এবং ক্যানাবিশ ইন্ডিকা (Canabis indica) দিয়া একটি মিক্শ্চার তৈয়ার করিয়া ব্যবহার করিতে দিলে সন্তোষ জনক ফল পাওয়া বায়।

(৩) জ্বরহীন প্রাচীন উদর।মহা:—এইপ্রকার রোগে আহারের ছই এক ঘণ্টার মধ্যে বোগীনির
ক্ষেকবার দান্ত হয়। বাহের সহিত পেটে ভীষণ বেদনা
থাকে। সমস্ত পেট বেদনা প্রবল থাকে। মলের সহিত
আম থাকে কিন্তু মল ছর্গন্ধ যুক্ত নয়। রোগীনি অনাহারে
থাকিলে উদরামর ভাল হইয়। যায়।

ভিকিৎসাঃ—জল এবং থান্মপ্রাণ ক, দ, ও ড রোগিনীর পথ্য হওয়া উচিত—চেবিছাট। চাউল, ছায়া, লবণ, টাটকা মাছ ও শাকশজী, কমলা বা বা বাজাবি লেবুর রস প্রভৃতি দেওয়া যাইতে পারে। উপরিউক্ত পরিপাক বর্দ্ধক চুবটি এবং ত্রিফলার জলের সহিত মকর্মবজ কিংবা শিরাণ অরাই কোং (Syrup auri Co) প্রায়ই ভাল ফল দেয়।

(৪) সামাত্র জ্বসত উদরাময়:—প্রাতে এবং অপরাক্তে সামাত্র জব হয় এবং অবের পূর্বে রোগীনি সামাত্র শীত অমূভব করে। মাথাভার, পেটে বেদনা ও পেটের টাটানিই ইহার সাধারণ ককণ। যক্তের ক্রিয়া সামাত্র বিকক্ষণ দৃষ্ট হয়। গাত্রের উত্তাপ স্বাভাবিক থাকে সকালে ও সন্ধ্যায় জিভের নিচের উত্তাপ স্বাভাবিক অপেক্রা একডিগ্রি বেশী থাকে।

ভিকিৎসা:— ঢেকিছাটা চাল, মাথম, বি, টাটকা মাছ, ফলমূল শাকশজি প্রভৃতি প্রচুর থাছ-প্রাণ যুক্ত থাছই এই রোগীনির পথা। উপরিলিখিত পরিপাক বর্দ্ধক চুর্ব টি ব্যবহারে উপকার দর্শে কিন্তু উহাতে পালভ রিয়াই (Pulv Rhie Gr. 2) ২ প্রেণ মাত্রায় বোগ করিলে আরও ভাল ফল পাওয়া যায়। বায়ু পরিবর্ত্তনের উপদেশ দেওয়া বাইডে পারে।

(৫) প্রবল জ্বসহ উদরাময়:-এই

প্রকার উদরামরের সহিত অপরাক্তে ১০১ কিংবা ১০২ ডিক্রি পর্যন্ত জর হইতে দেখা যায়। পেটে নর্বক্র টাটানি থাকে। দীর্ঘকালব্যাপি উদরাময়ের জন্ত রক্ত-হীনতা দেখা দেয়, রোগীনির দেহ ক্ষয় হইতে থাকে এবং শেষে মুখমগুল বিবর্ণ হয়। রক্তে জন্তপরিমাণ খেড কনিকা বৃদ্ধি হয়। পলি নিউক্লিয়ার (Poly neucleor) অধিক পরিমাণে থাকে। মল আম ও হর্গক্তম্ক । রক্ত-পরীক্ষায় ক্রমবর্জনশীল রক্তহীনতা ও রক্তের ক্যালসিয়ম সঞ্চয়ের সন্নতা দেখিতে পাওয়া বায়। কোন কোন ক্রেক্রে ট্রেপটোককাই (streptoccei) পাওয়া গিয়াছে। এই প্রকার রোগ, জর সহিত ফল্লা জনিত উদরাময় বলিয়া ভ্রম হয় এবং ইহার ভাবি ফল প্রায়ই মারাত্মক।

ভিকিৎসা:— টাটকা হুধের সাইত সটি বার্লি কিংবা ঝাউএর সহিত বকুতের রস এবং টাটকা লেবুর রস ইহার পথা। স্মাহারের পর কালসিয়ম মুকোনেট (Cal gluconate) এবং উপরিউক্ত পালভ রিয়াই এর সহিত পরিপাক বর্দ্ধক চুর্গ টা উপকারী। তামা (Copper) হিমোমোবিন (hoemogloben) এবং যকুতের সম্ব্রুটিত ঔষধ দেওয়া যাইতে পারে। এনটিইপটোকককাস সিরাম (antistreptcuccus), কলিফরম (Coliform) ভ্যাকসিন কিংবা রক্ত হইতে প্রস্তুত মটে:জেনাস ভ্যাকসিন ব্যবহারেও বিশেষ স্থবিধা হয়।

(৬) উদ্বোমদেয়র সহিত শোথ:—ইহাও
একপ্রকার মারাত্মক। এই রোগে সাধারণতঃ উদরী
দেখিতে পাওয়া বায় না। ইহা সাংঘাতিক রক্তহীনতার সহিত ভ্রম হয়, পাকত্মণির জারক রস অত্যন্ত
কমিয়া বায়। কিন্তু যথন উদরী দেখিতে পাওয়া বায়
তখন দৈহিক ক্রিয়ার অত্যধিক ব্যতিক্রম ঘটয়াছে বলিয়া
মনে হয়। ডাক্তার রায় চৌধুরী বলেন রক্তের ক্যালসিয়ম
ক্রয়, রক্তের এলবুমেন (albumen) ও য়োবিউলিন
এর অত্যপাতের ব্যতিক্রম এবং রক্তের কোলসটারিল
(Cholesterial) এবং ফ্রিব্রিনোক্রেপের (Fibrenogen)
সঞ্চয় বুদ্ধি হওয়াই ইহার কায়ণ। ১ফুত প্রায় বড় ও

বেদনা যুক্ত হর। কংশিগুরে কারতন বৃদ্ধি হর, রক্তহীনতা দেখা দের এবং শোধ স্পষ্টই থাকে। মলে প্রচুর পরিমাণে খেতসার দেখিতে পাওয়া যার।

ভিকিৎসা:—কতকগুলি রোগী যক্তের কাঁচা ও প্রচুর পরিমাণে খাগ্যপ্রাণ ক, খ, গ, ঘ ঘারা আরোগ্য হয়; আর কতকগুলি রোগী প্রচুর পরিমাণে সহজ্ব পাচ্য আমিষ জাতির খাগ্য বথা ছধের সর, আর্জনিদ্ধ ডিম, মাংসর সন্ধ, পেণটোন (peptones) ঘারা আরোগ্য হয়। আবার কতকগুলি রোগীতে লুগল আইওডিন (lugol's Iodine) আভান্তরিক প্রযোগে এবং তৎসহ থাইরম্বেড (thyroid) এবং ক্যালসিয়ম এর ট্যাবলেট বা ইনজেকসন ঘারা আরোগ্য হয়। প্যাঙক্রিয়েটের

(৭) আমাশায় লক্ষণযুক্ত:—ইহাতে আমাণয়ের ভায় মল, আম, রক্ত ও পেটে মোচড়ান বং বেদনা প্রভৃতি সমস্ত লক্ষণ বর্তমান থাকে। কিন্তু মল পরীকার কোন এমিবা (amoeba) বা জীবাণু পাওয়া

বায় না। রক্তে খেত কলিকা বৃদ্ধি হয় এবং সর পরিষাধ (moderate degree) জর থাকে। এই সব রোগীনি প্রায়ই মৃত্যুম্থে পতিত থাকে।

ভিকিৎসা:—এই সব রোগীনির প্রচুর থাছপ্রাণ

মুক্ত থাছই পথা। কতকগুলি রোগীনি থাছপ্রাণ থাওয়া

এবং কতকগুলি রোগানি থাছপ্রাণ ক, দ, ও এবং অক্ত
কতকগুলি উভরবিধ থাছপ্রাণ ধারাই আরোগা, হয়।

ডি, রেডিওসটারোল, রিটাজেন প্রভৃতি করেকটি ঔষধের

প্রচুর খাছপ্রাণ আছে। মতএব এগুলিও বিশেষ উপকারী।

এক্ষেত্রে বি কলাই ভাাকসিন, এনটিষ্ট্রপটোককাল সিরাম,
কলিফরম ভাাকসিন কিংবা রক্ত হইতে প্রস্তুত অটোজনাস
ভাাকসিন প্রভৃতি ও বিশেষ উপকারী।

গত মে (১৯৩৮) মাসে ডাক্টার এস, বোষ এম্, ভি
মহাশয় অল ইপ্তিয়া ক্ষরাল মেডিকাল প্রাকটিশনার
এপোসিয়েশনের মুখপতে এই প্রবন্ধটি ইংরাজি ভাষার
প্রথম প্রকাশ করেন ও এই প্রবন্ধ প্রধানতঃ উহা
অবলম্বনে অসুবাদিত হইল।



জন্মনিরোধের আবশ্যকতা ও জন্মশাসন প্রণালী (Various Indications and methods of Contraception)

লেখক—শ্ৰীজজিত কুমার দেব I M. sc., M. B (Cal), D. P. M. (Eng'
—•(:*:)•—

জন্মনিরোধের আবশুকতা কি ত হা প্রতি দম্পতির জানা
অবশু কর্ত্তবা; বিশেষতঃ এ সম্বন্ধে আমরা সংবাদ পত্রশুলিভে জন্মনিরোধ সম্বন্ধে অসংখ্য বিজ্ঞাপন নিয়তই দেখিতে
পাই। বাহারা নিয়বর্ত্তী অপ্তথে তুগে ভাহাদের পক্ষে গর্ভধান
বিপক্ষনক—ভবে এসকল ব্যাণারে চিকিৎসকের পরামর্শ
না বহুরা কোন বিশ্বান্তে উপনীত হওরা সুযুক্তির পরিচর

নহে। (১) স্থংপিও বা ুম্ত্রযন্ত্রের গুরুতর বেয়ারাম (Serious heart or kidney conditions), বহুম্ত্র রোগ (diabetes), ক্ষরকাশ বা যন্ত্রা (tuberculosis), স্থ্যমার ব্যাধি (spinal troubles), এতভিন্ন করেকপ্রকার রাভরোগ (arthritis), গলপ্রস্থির বেয়ারাম (thyroid diseases), রক্তারতা (anemia), এবং ক্রেক্টি সংক্রাহক

রোগে অন্ত:সন্থাপ্রাপ্ত হওয়া যুক্তি সিদ্ধ নয়। (২) বে দকল মনোরোগ বা স্নায়বিক ব্যাধি এক পুরুষ হইতে অঞ্ পুৰুষে নামিয়া আদে দেগুলিতে আক্ৰান্ত হইলে সন্তানোং-পাদন না হওয়াই বাজনীয়। ম্যানিক-ডিপ্রেসিভ-সাইকোসিস নামক উন্মাদ রোগ, অপস্থার রোগ বা সিগি (epilepsy)" এবং ধীশক্তির মলতাকে (mental dificiency) এই পর্যায় ফেল। যায়। যে সকল জীলোক সন্তান প্রসবাস্থে ৰারংবার মনোরোগে আক্রান্ত হয় (repeated puerperal psychosis) তাহাদের পক্ষেও গর্ভধারণ নিষিদ্ধ। (৩) পুন:পুন: গর্ভপাত হওয়া (repeated abortions), জননেজিয় ছিন্ন হটয়া কত উৎপন্ন হওয়া (badly torn sex-organs), উদরের নিম্নভাগে অল্পনি পূর্ব্বে অল্লোপচার ছৰা (recent operations in the lower abdomen) ইত্যাদি জটিশতার সময় গর্ভধারণ অবিমুখ্যকারিতার পরিচয় দের। তজপ যে সকল জীলোক প্রস্বকালে বারংবার কট পাইয়াছে (Repeated difficult labours) অথবা যাহা-मिरात উপর সিজেরিয়ান অপারেশন (Caesarean section) হইয়াছে ভাহাদের পক্ষে গর্ভাধান বিপজ্জনক। (8) উপদংশ ও মেহরোগে ভূগিলে (Syphilis and gonorrhoea) সহবাস এবং গর্ভধারণ নিষিদ্ধ। (৫) পঞ্চাঘাত, অন্ধন্ধ, বধিরতা বা অক্তান্ত সঙ্গবৈকল্য (Physical deformity) ষেগুলি পরপুরুষে চালিত হইবার সম্ভাবনা আছে সেই সকল রোগে যাহারা আক্রান্ত তাহারা शर्छशात्रन ना कतिरान मभारकत । तिरामत कन्यान हहेरत। (৬) বংশ-পরিচয়ে একাধিক ব্যক্তির মন্তপান বা মাদক-দ্ধবো আসন্তির বিবরণ পাওয়া গেলে ঐ বংশে সস্তান-জন্ম বাঞ্জনীয় নহে।

শুক্তর অন্থের কথা বাদ দিলেও পরিপাক সুথ স্থবিধার জয়ও জন্মণাসনের প্রয়োজন আছে। উপগ্লপরি বহু সন্তান প্রসব করিলে মাতার স্বাস্থ্য তাদিয়া পড়ে; ঐরপে রক্তারতা, শারীরিক দৌর্জন্য, মাননিক অন্ত্রতা উৎপর হইয়া পরিবারে মহা অশান্তি ও বিশৃত্যলার স্থাই করে। সন্তান গুলিরও পরিপ্রিতে বিশ্ব ঘটে, উহারা করা হয় এবং আকালে মত্যুমুখে পতিত হয়। এতথাতীত প্রতি পরিবারেই ভির ভির সমস্থা সমাধান করিছে হয়। গর্ভাবছার মাতার অতীত এবং বর্তমান স্বাস্থ্য ভির আর যে সকল বিষয়ে দৃষ্টিপাত করিতে হইবে সেগুলি নিমে বিবৃত হইল—

১। অহ:সভা প্রাপ্ত হটবার সময় মাতার বয়স। ১। কনিষ্ঠ সম্ভান জন্মগ্রহণ করিবার পর অথবা শেষবার গর্জপাত হইবার পর কভদিন অভীত হইয়াছে। ৩। ইভ:পূর্বে গৰ্ডাবস্থায় বা সস্তান প্ৰসৰকাৰে কোন গগুগোল হইয়াছিল কি না ? অভা সম্ভানের জন্ম হইবাব সময় মাভা অভান্ত কই পাইলে (difficult delivery) জ্বা পূর্ব ইভিহাসে সিজেরিয়ান সেকসনের বুতান্ত পাওয়া গেলে পরবর্ত্তী গর্ভাধানে জীবন বিপন্ন হইবার সম্ভাবনা আছে। ৪। পরিবারে কভগুলি সন্তান স্বত্বে প্রতিপালিত চঠতে পারে অর্থাৎ এই শেষোক্ত প্রশ্নে আর্থিক স্বচ্ছলভার কথা বিবেচনা করা হইতেছে। অতাধিক অভাব অন্টনের মধ্যে সম্ভান পালন করিলে সেই সম্ভানের প্রতি বোরতর অবিচার করা হয়। সম্ভতির অভাবে আজকাল বহু নরনারীকে জন্মনিরোধ মভ্যাস করিতে হয়। গৃহ বাসোপযোগী না হইলে এবং গ্রহে ব্যক্তি একতা বসবাস করিলে শিশু দিগের রোগভোগ ও হরস্তপনা বুদ্ধি পায়—ইহার यरश উপর গৃহস্বামী বেকার হইলে অথবা ভাহার অর্থাগম যৎকিঞিং হটলে তঃথ ও তর্দশার অন্ত থাকে না। বর্ত্তমান কালে লোকের আর্থিক অবস্থা দেখিয়া মনে হয় সাধারণ দম্পতীর তিন্টির অধিক স্থান না হইলেই ভাল হয়। অবশ্র এমন কয়েকটি দরিদ্র পরিবার আছে যাহারা একটি সম্ভানের ভরণপোষণের ভার বহন করিতেও অক্ষম এবং যদিও আমরা জানি যে বিবাহিত জীবন নি:সম্ভান হইলে বিবাহের একটি উদ্দেশ্য বার্থ হট্যা যায় তথাপি ইহা সম্ভানের অমললের মত তভটা দুখনীয় নহে। অভএব বভগুলি সন্তান অমুগ্রহণ করিলে যাতা এবং সম্ভানের স্বাস্থ্য মটুট থাকিবে, সংসারে इःथरेम्ख श्रादम कतिरव ना धवर माम्मकामीयन सूची स्ट्रेस তজ্ঞপ ব্যাবস্থাই যুক্তিযুক্ত নহে কি ?

এবার জন্মশানন প্রণালী সম্বন্ধে আলোচনা করা হইবে

المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع والمراجع والمراجع المراجع المراجع المراجع المراجع (methods of birth control)—>) ধৰ্মভীক ব্যক্তির পকে तकार्य। चरनपन्हें (Continence) একৰাত উপায়। **च्यक्त है। (व श्रक्त कियक कार्या (म विवय काराय छ मान्य** नाई। त्रक्छ दानीत जान वाजिई हेरा जस्यानन कतिरव না। অধিকৰ মনেক মনোবিদের মত এইভাবে মানসিক উৎक्श्रीत (anxiety) मृष्ठि इत्र। (२) निताशन कारन (Safe period) স্ত্রীসহবাস জন্মনিরোধের অক্তব উপায় বলিলা বিবেচিত হয়। বজ্ঞাবের পরবর্তী সংখ্য হইতে একবিংশ দিবস পর্যান্ত (7th to 21st day after menstruction) পৰ্তাধানের বিশেষ সম্ভাবনা থাকে এবং শ্বত আরম্ভ হটবার অব্যবহিত পূর্ব ও পরবর্তী সাভদিনে (before 8th and after 21st day of menstruation) গর্জোৎপাদক না চইতে পারে। মনেক ব্যক্তি নিরাপদ কালে বিশাস করেন ন। স্বতরাং কেবলমাত্র ইহার উপর নির্ভর কর। সুযুক্তি পরিচায়ক নহে। (৩) কোন কোন र्योनविक्जानिहरूव माल जीशुक्रायद मनमकाल करवकि ৰিশিষ্ট অবস্থানে (postures) সন্তানোৎপাদনের সন্তাবনা ছাস পার কিছ এই সকল উপার অবলম্বন করিরা কেহই আখন্ত इहेटि शास ना स्टब्डू खेश्रकांत्र श्रामी क्रूगांत्री हिन्द्रांच অনেক সময় গৰ্জাধান রোধ কর। বায় না। (৪) বীর্ব্য-निःमद्रागंद भूर्य देगशून विद्वि (coitus interruptus) जेनादा क्या शिक्तात्वत (ठहा क्रत किन्न निवृत्त ना दश्याय দম্পতি চরম স্থ হইতে বঞ্চিত হয় এবং ঐরপে উহারা क्क-श्रकृष्ठि इस । बहकान धार्ट छार्व हिन्दि नाना मानिक चनासित उद्धव हत। चाधनिक ठिकिश्नकश्य नकलाई এ खानानीत निका करवन । १ । क्यानिरवांशार्थ वागावनिक सवा वावहात (Chemical agents) चाक्कांन वाकारत **এই প্রকারে ত্রব্য স্থানক স্থামদানি হইডেছে ইহাদের বাহলা** इहेएडहे तुवा बाद दि अधिन निर्धत्रदाशां नहि । देशांत्रत যব্যে অনেকঞ্জি অনিষ্টকর ও বটে। কোন কোন বিশেষজ্ঞ সম্মকালে পেট্রোলিয়াম জেলির সহিত হুই পারসেন্ট ল্যাকটিক এদিত ব্যবহার করিতে বলেন তাহার পর প্রত্যুবে धक भारतक कार्सनिक क्रम गरेएक बारमण स्मन। धरे

व्यवागीरक एकाकू (Spermatzoa) विनष्टे इव এवर উহাদের গতি অবক্ষ হয়। ७। त्रवाद करकाम (condom. or sheath) (French leather F. L.) এছ ল পুৰুৱেই ব্যবহারোপবোলী অপেকাকত নিরাপদ বিবেচিত হইলেও স্বরমূল্যের রবারে প্রস্তুত সিদগুলি অসাবধানভবশতঃ ছিড়িয়া বাই ত পারে। একটি দিদ একাধিকবার ব্যবহৃত হইলে . দৈৰক্ৰমে গৰ্ভাধান হওয়া বিচিত্ৰ নহে। অবশু ইহা নিভ্য বাবহারের উপযুক্ত নহে কারণ উহাতে স্বামীক্রী উভরপক্ষই পরিত্র হর না। १। জীলোকের ব্যবহারের জন্ত নানা প্রকার রবার পেসারি (Pessary) আবিষ্ণুত হইরাছে: ঠিকভাবে প্ররোগ করিতে পারিলে ইহা বারা জন্মনিরোধ হইতে পারে। ইহা চাপ দিয়া জরায়ুর মুখ বন্ধ করিয়া (मग्र । कमानामन निका मिरात क्या गरबहे मध्याक कमा নিয়ন্ত্ৰণ কেন্দ্ৰ (birth control clinic) স্থাপন করা ঐ সকল স্থানেই পেসারি একান্ত আবশ্ৰকীয়: বাবহার করা শিক্ষা দিতে হইবে। কারণ পেদারি ষ্ণাহ্পভারে প্রয়োগ করিতে না পারিলে নানা বিপত্তি ঘটাতে পারে। অনেক সময় পেসারির চাপ অ গ্রস্ত বেশী হওরার জরায়ুর শিরাগুলিতে রক্ত জমিয়া বার (congested) ভাছা ছাড়া জরায়ুর নি:সরণ (Secretions) বহির্গত **इहेर्ड ना भादिरम् । विश्व पर्द । कि कि विश्व विश्व ।** क्यानिताध कवित्व इट्टान मश्चारक क्टेबारवव व्यक्ति ध्वरः यारम जिन मश्रारहत वर्षिक रेमधून निविक ; य मश्रारह বজ্ঞাৰ চটৰে সে সপ্তাহ বাদ দিতে হবে! উপরোক্ত ভালিকা হটতেই প্রতিপন্ন হটবে যে জন্মনিরোধের প্রকৃষ্ট উপার আন্ত পর্যান্ত কাবিষ্কত হয় নাই। তবে অস্ত্রোপচার বারা স্ত্রীলোকের ফ্যানোপিয়ন টাউব কর্ত্তন করিয়া বাঁধিয়া मिर्ग महार्तारभागरनत भात महावना थारक ना करवकी विभिष्ठे क्लाबरे धरे खेशा व्यवस्य करो रहेरिक भारत: এक्रम हाही वस्मावल मर्सग्रधाद्रश्य क्छ नहर ! জননপ্রছির উপর রঞ্জণ-রশ্মি (xry) প্রয়োগ করিলে জন্ম-त्वारवत मान मान वकाष वर्ष (Strilty)—हेरे। वास्तीय नहि. हिकिश्माकत निर्मन विना अनानी अनियानस्यात्रा मर्छ ।

তুষ্কের খারা রোগ বিস্তার

Cनचक-एाः श्रीकृष्णश्रमहा हट्डिश्राधात

(পূর্বপ্রকাশিতের পর)

इश्च इहैएक आमारनत कि कि छ इहेरक भारत, छांदा भागात्मत्र मर्जामा तम्था कर्खवा । এवर এथन हेहा मर्जवीन-সম্মত বে, ছগ্ধ নানা প্রকারে দূষিত হইলে ইহা নানা প্রকার ब्राधित रोजानू वहन कतिया जात्न এवर के जकन रोजानू খাজের সঙ্গে আমাদের পরীরে প্রবেশ করিয়া নানারূপ ছশ্চিকিৎশু ব্যাধির সৃষ্টি করিয়া থাকে।

পশুদিগের কভকগুলি ব্যাধি আছে বাহা বারা আমরাও ছুগ্নের মধ্য দিয়া আক্রাস্ত হইতে পারি। ইংরাজীতে এই ব্যাধিগুলিকে Communicable disease বলা হইয়া থাকে। এখানে দেই ব্যাধিগুলির মধ্যে বেগুলি বিশেষ উল্লেখ যোগ্য তাহাদের কিঞ্চিং বিবরণ নিমে দিলাম।

(क) ক্ষয় ও যক্ষা।

আক্ষাল এই ভীষণ ছুৱাৱোগ্য ব্যাধি প্ৰায় দৰ্কতিই (मथा बाहेट छ: इ. व.व. छात्र छवर देश थूवरे क्र छ। ছভাইয়া পড়িতেছে। এমন সহর বা পল্লীগ্রাম নাই বেখানে ছট একটি যক্ষা বেগী পাওয়া বাইবে না। সুভরাং এই ভাষার বাধির সহিত আজকাল সকলেই স্থপরিচিত। প্রীকার ফলে জানা গিয়াছে বে, ভারতে বে সব ব্যক্তি এই ছুৱারোগা ব্যাধিতে ভুগিতেছেন, তাঁগাদের অনেকেই Bovine Tuberculisis অর্থাৎ গোজাভির মে ক্ষম হয়, ভাহাতে ভুগিভেছেন এবং তাঁহাদের আক্রান্ত হইবার একমাত্র কারণ হইতেছে, যন্ত্রারোগ গ্রস্ত গাভীর ত্থ পান।

(थ) अन उ मूर्अंत नािध

ইহাতে ব্যাধিত্রস্থ পশুদের পদচতুইর ও মুখ আক্রান্ত হয়। অনেক ছানে ইহাকে চলতি কথায় 'থু ভয়া' বলা ছইছা থাকে। এ রোগ ছরারোগ্য না হইলেও স্বাস্থ্যের लाक थ्वरे कडिकत। देशन तीकान अस्वीकत्वत সাহায়েও দেখা বাহ না সেইজন্ত ultramicroscopic वना वीजानूत नाव (ड्रेनाडी विविक्त विकास)

হয়। এইরপ ব্যাধিগ্রন্থ পণ্ডর ছগ্ধপান করিলে আমর। এই ব্যাধিতে আক্রান্ত হইতে পারি।

(গ) গো-বসন্ত

এই ব্যাধি সাধারণতঃ পশুদিগের ছকের বিভিন্ন স্থানে ও স্তম্ভে দেখিতে পাওয়। বায়। হস্তে ক্ষত্ত থাকিলে দোহন-काती এ नापि वाता बाकाल शहेरड भारत । इस जानकरभ পিছ না করিয়া পান করিলে আমাদিগের এ ব্যাধি হইতে भारत । हेशक कावनंत अक अकाव-altramicroscopic Virus.

য়্যান থাক্স

ইহা অতি ভীষণ ব্যাধি। কারণ, আক্রান্ত পশু অতি শীঘট মৃত্যুকৰলে পতিত হয়। ইহার বীঞাণু সহজে নষ্ট हम न। এবং रनि ছথের সহিত আম।দের শরীরে প্রবেশ করে, তাহা হইলে আমরা ইহা বারা আক্রান্ত হইতে

জল তক্ষ

ক্ষিপ্ত কুকুরে কামড়াইলে সাধারণত: এই ব্যাধি হয়। জলাতম রোগগ্রন্থ পণ্ডর হুগ্ধ পান করা পুর বিপক্ষনক কারণ, বদি মুখের মধ্যে বা পাকস্থলীর কোনস্থানে সামায় वक्रे कड शाक, खादा हरेल वह गाबि हहेबात बालहे সম্ভাবনা। ইহা এক প্রকার আল্ট্রা মাইক্রোর্ডপিক ভিরাস इट्टिंड हरा।

একটিনো মাইতোসিগ

এই রোগ পশুদিপের জিহবা, চোরাল ও ভক্ত আ কবন ক্রিয়া থাকে। এই রোগাক্রান্ত পত্তর হব্ব খাওয়া উচ্চিত नव ; कांवन मानारमव धारे वाावि हहेर्ड लाइव हेर्नव

মাল্টা ফিবার

এই ব্যাধি সাধারণতঃ ছাগদিগের ইইরা থাকে। উপকৃষ্ণৰূপে সৈদ্ধ করিয়া হ্রপান না করিলে এই ব্যাধি হারা
আমরা আক্রান্ত হইতে পারি। ইহার বীজাণ্ড নাম
মাইক্রোকক্কাস মেলিটেনসিস।

উপরি লিখিত ব্যাধিগুলি ছাড়াও মনুয়ের অনেক ব্যাধি ছথের মধ্য দিয়া মনুয়গণকে আক্রমণ করে।

তুর্ধ সমস্তা: - জীবনধারণের জন্ত বত প্রকার থাত আছে, তর্মণে হর্মই সর্বোৎকৃত্ত এ কথা ইভিপ্রে বিভিন্ন সংবাদপত্তে জনেকবার আলোচিত হইয়া গিয়ছে; স্কৃতরাং বিভ্ততভাবে এ বিবরের আলোচনা নিপ্রয়োজন। আজকাল মোটাস্টিভাবে জনেকেই জানেন বে, হথ্যে খেতসার, আমিব জাতীর পদার্থ (proteids) ভাইটামিন, খনিজ ও জলীর প্রভৃতি বে বে অদার্থের আমাদের শরীর গঠন ও সংবক্ষণের জন্ত প্রয়োজন, তাহা বিভ্যান আছে।

ভারতবর্ষ গ্রীম্মপ্রধান দেশ এবং এথানে অনেকেই
নিরামিবভাজী, স্তরাং অস্তান্ত থাত অপেকা হয়ের
প্রবাজনীয়তাই এথানে বেশী। কিন্ত হংথের বিষয়
আমাদের প্রয়োজনের তুলনায় হয়ের পরিমাণ দিন দিন
কমিরা বাইডেছে। আবার মনে হয় দেশবাসীর অমনোবোগিভাই গ্রম্ম প্রাসেব এক্যাত্র কারণ।

আনরা বলি নিজেদের আবশুক্ষত গৃহে গো-পালনের স্থবন্দোবন্ত করি, ভাহা ইইলে অভি অরব্যরে পর্যাপ্ত পরিবাদ বিশুদ্ধ হয় থাইতে পাই। কিন্ত হঃখের বিষয় আক্ষাল অনেককেই কেনা হথের উপর নির্ভয় করিতে হয়। কারণ, গো-পালন জিনিবটা তাঁহারা একটা বিড্যনা বলিয়া যনে করেন। অনেক ক্ষেত্রে এরপ দেখিতে পাওল বার বে, ছথের অভাবে ক্রেডা নিজের আভসারেও পরসা দিয়া 'ভেলাল' বিশ্রিক হথ্য ক্রের করিতে বাধা হন।

আজকাল অনেকছনে হয় বিজেতারা লাভবান হইবার আছ ছয়ের সহিত নামা প্রকার ভিজাল' বিজিত করিয়া

বিক্রম্ম করিতোছ—একথা অনেকই ভাষেন বে, ছংবর ভেকাল অভিশর বিস্তৃতি লাভ করিয়াছে।

ইহাতে ছয়ের পরিষাণ বৃদ্ধি পার, কিন্তু আক্ষেপিই শুরুত্ব (specific gravity), মাধ্য ও মাধ্য ব্যতীত শুরুত্ব কঠিন পদার্থ সকল (solids not fat) মার্টার ক্লাস প্রাপ্ত হয়। কিন্তু শুরুত্ব করিরা মনেক স্থলে হুগ্ধ বিক্রয়ের ক্ষবিবা হর না বলিরা বিক্রেভারা জলমিন্তিন্ত হুগ্ধের সহিত হুগ্ধ-শর্করা (lactose), ইন্পুশর্করা (cane sugar) মিশাইয়া থাকে। ইহার ফলে হুগ্ধের সহিত জল মিশানর জন্ত মাধ্য ব্যতীত ধে যে বন্ধর হ্লাস হইয়াছিল (solids not fat) সেগুলির পরিমাণ বৃদ্ধি পার, এবং সহজে জল মিল্লিভ হুগ্ধ বলিয়া বৃশ্বিতে পারা বায় না। হুগ্ধে মাধ্যের ও Nitrites থাকে না; যদি এই বন্ধ ছুইটির উপস্থিতি পরাক্ষার বারা প্রমাণিত হয়, কিন্তু ভাহা হইলো বৃশ্বিতে হইবে যে, হুগ্ধে জল মিল্লিভ হয়াছে।

অনেক হলে আবার হয় হইতে মাখন তুলিয়া লওয়া হয় এবং সেই হয়ে অপর বিভদ্ধ হয় কিংবা জন মিশ্রিড করা হয়। ইহার ফলে হথের আপেকিক ওক্ত (specific gravity) বুৰ্দ্ধি পায়। ৰদি এই ছথের সহিত বিবেচনা-পুর্বাক জল শিপ্রিত করা বায় ভাহা হইলে আঁপেক্ষিক প্রয়েজন মত কমান যায়, কিন্তু মাধন ও মাধন ব্যতীত অক্তান্ত কঠিন পদাৰ্থ (solids not fat) গুলি ব্ৰাস প্ৰাপ্ত হয়। এ ছলে ওধু আপেক্ষিক গুরুত্ব দেখিয়া ছথ্কের विश्वका श्रीमान करा यात्र मा। किन्न Nitrates क , Nitrites এর উপস্থিতি লল মিশ্রিত হইমাছে একথা প্রমাণ করিরা দিবে। তথ্যে যাখনের পরিমাণ নির্ণয় করিবার *অপ্র* चातक श्रेकारात वावका चाहि. किन्न खनारा Gefber's methodिरे गांधार्यण्डः वावल्ख रहेशा बारक। हेशांख : প্রথমতঃ এগার সি, সি (II c-c) ছগ্ধ মাপিরা লইতে হয় এবং সেই ছব্ব Butyrometer (এক প্রকার কার নির্মিত পাত্ৰ) এক মধান্তিভ 10 c-c Sulphuric acid এর উপর धानाचार कानिया पिएक स्त्र (व काश राज Butyrometercia গাত্ৰ বাহিয়া ধীরে ধীরে এয়াসিডের উপর পড়ে।

ভাগর পর উহার উপর I c c Amyl Alcohol ঢালিয়া

কিতে হয় এবং ছিপি বন্ধ করিয়া উক্ত Butyrometerটি
একটি Centrifugal machineএর মধ্যে রাখিয়া ভিন
মিনিট ধরিয়া খ্রাইতে হয় পরে Butyrometerটির ছোট
বাল্ব (bulb)টি উপরের দিকে রাখিয়া ধরিতে হয় এবং
ছিপিটি বাহির ও ভিতরের দিকে খুরাইয়া মাথনের স্তম্ভটি
নিম্নিভভাবে ছির করিয়া লইতে হয়। ইহার পরে স্কেল

(scale) অনুবারী পড়িয়া দেখিলে মাখনের নিরূপণ করা বাব।

উপরে লিখিত সাধারণ নিয়মগুলি ছাডাও হুগ্রের সহিত আনেক প্রকার জব্য মিশাইয়া বাজারে বিক্রম করা হয় কিছু সেগুলির প্রচলন পুর বিস্কৃত নয়।

(From Basumati) (ক্ৰমশঃ)



ডিফথেরিয়<u>া</u>

লেখক—ডা: এস, দেবাৰ কলিকাভা।

-:*:---

আবিৰ্ভাব ও ব্যাপকতা

অধ্নাতন ডিফথেরিয়া রোগের অত্যধিক প্রাত্র্ভাব পরিলক্ষিত হয়। শুধু বড় সহর ভিন্ন ক্ষুক্ত ক্ষা পলীতে ইহার আক্রমণ দৃষ্ট হয়। ইহা একটা ছোঁয়াছে রোগ। পরিবারে একটা শিশু এই রোগে আক্রান্ত হইলে একটার পর অপ্রটাকে আক্রমণ করিতে দেখা যায়।

রোগের প্রকৃতি

সৃদ্ধি জর হইয়া গলনগীতে সাদা রঙের মেত্রেইন দৃষ্ট ছয় এবং ক্রমশঃ বৃদ্ধিত হইয়া শাস বৃদ্ধ হইয়া মৃত্যুমূথে । প্রতিভ হয়।

রোগের কারণ

'বসলিফার' নামক ব্যাসিলাসের আক্রমণে এই রোগ উৎপন্ন হয়।

রোগ আক্রমণের কাল

সাধারণতঃ শরত ও শীত কালে এই রোগের প্রাত্তাব শরিক্ষিত হয়। কোন বয়সে রোগ আক্রমণ হয়

সন্থ প্রস্তু শিশু ও বৃদ্ধ বয়স্কগণকে এ রোগে আক্রমণ করিতে দেখা যায় না; সাধারণতঃ ১ হইতে ১০ বংসারের শিশুগণ এই রোগে আক্রান্ত হইয়া থাকে।

ইনকুবেশন পিরিয়ড

রোগৰীজাণু ছারা জাক্তান্ত হইলে > দিনের মধ্যে রোগের লক্ষণাদি প্রকাশিত হয়।

রোগ লক্ষণ

সাধারণতঃ টনসিল, আক্রান্ত হইয়া এই রোগ বর্দ্ধিত হয়। এবং চ্ছের ছারা রোগবীক পরিব্যাপ্ত ও আক্রান্ত হয়।

অভাধিক অর টনসিল প্রকাহ গ্রন্থ, গলা বেচনা, শিশু কিছু খাইভে চার না, গলামালীতে সালা রঙের মেত্রেণ ও খাস প্রখাস কার্য। অনিয়মিত।

শ্রেণী বিভাগ সম্বন্ধে (১) লেরীজিরেল ও (২) স্থান্ধল, দিবিধ বিভাগ করা বার। লেরীজিরেল শ্রেণীর রোগ সর্বাপেকা ক্ষমিক।

রোগ নির্ণয়

- (১) রোগ লক্ষণ ও (২) ব্যাক্টেরিওলজিকেল পরীক্ষার রোগ নির্ণয় করিছে হইলে ছইটা পরীক্ষার প্রয়োজন।
- (>) টন ডিপ্রেসার বা চা চামচের হেণ্ডেল দ্বারা জিহ্বা চাশিয়া ধরিয়া টনসিলের উভয়স্ত দ্বালনালীর চত্র্জিকে পরিকার ভাবে দেখিতে হইবে সালা রঙের কোন মেদ্বে শ শাছে কি না। বেধানে পরিকার আলো পাওয়া বার ডজ্রপ স্থানে বাইয়া গলা পরীক্ষা করিবে; রাজি,তে বা মেদলা লিনে পরীক্ষা করিতে হইলে টর্চলাইট দ্বারা আলোক ফেলিয়। পরীক্ষা করিবে। শিশুর কালাকে উপেক্ষা করিয়া ভালরপ পরীক্ষা করিয়া কেস নির্ণয় করিতে হইবে।

শিশুর শিভাষাতাকে পরীকার সময় থাকিতে দেওয়া উচিত নয়। অক্স শিশু ব। ১৬১৮ বৎসরের নিম্ন বয়স্ক বালককেও থাকিতে দিবে না।

শিশুর গলনালীর চতুর্দ্ধিকে রক্তাভ প্রদাহ থাকিলে তিফথেরিয়া নির্ণয় করিবে এবং ব্যাকটেরোলজিকেল পরীক্ষার হারা রোগ নির্ণয়ের ছির সিদ্ধান্তে উপনীত হইবে। পরীক্ষার যন্ত্রপাতী স্পীরিট হারা পোড়াইয়া লইবে। পরীক্ষকের হাত ধোয়া প্রভৃতিতে বিশেষ সাবধানতা অবশ্বন বিধেয়।

শিশুর গণনালীর টনসিলের স্থানে বা গণনালীর পার্থে বা নিকটস্থ বে কোন স্থানে সাদা মেখেণ নৃষ্ট হংলে এবং উহার পূর্বে জর লক্ষণের বিবরণ পাইলে ডিফথেরিয়া বলিয়া রোগ সন্দেহ করিবে। ভাহার রোগ নির্ণয়ক কোন লক্ষণ না পাইলে ব্যা কটেরিওলজিকেল পরীক্ষা করিয়া রোগ নির্ণয় করিবে। ইহা শ্বরণ রাখা কর্ত্তব্য বে সামাক্ত গলনালীর প্রেদাহ বা টনসিলাইটিস হইতে ডিফথেরিয়া রোগ রূপে পরিবাভ হইতে পারে।

টননিলের উপর বা গলনালির পার্থে নেবেণ থাকিলে ভিকথেরিয়া ভিন্ন টন্দিলাইটিন বলিয়া ধরা বার ; বলি শব্দ বিক্লাভঘটে (hoarseness), ভঙ্কির নাসিকা নালী প্রানাহ বা প্রশাব্দনিউরিয়া (albuminuria) রোগ সম্বন্ধে সম্পন্ধান করা কর্মবা।

The second second

উপরোক্ত লক্ষণ ভিন্ন শির বেদনা, কুধাহীনভা শ্রীরে হৰ্মণতা কাৰ্য্যে অক্ষমতা ক বিহীনতা প্ৰভৃতি ভিকৰেছিল রোগের পূর্ব লক্ষণ। অনেক কেত্রে অভ্যথিক জন্ম না থাকিতে পারে ; মৃত্ অরের সহিত উপরোক্ত লক্ষণ থাকিছে বারংবার পরিষার মালোতে বা ইলেক্টিক বা টর্লাইব সাহাব্যে গলানালী পরীক্ষা করিতে হইবে। এইক্র পরীক্ষার বোগ নির্ণয় করার স্থাবোগ না পাইলে পরিষ্কার্য এবসর্ববেণ্ট (absorbent cotton) তুলায় তুলি প্রস্থা করিয়া প্রদাহ স্থান পুঁছিয়া তাহা একটা টেষ্ট টিউবে রাশ্বিষ টিউবের মুথ তুলা ছারা বন্ধ কার্যা নিকটন্ত কোঁট ল্যাবরেটরিতে পরীক্ষার্থ প্রেরণ করা কর্ত্তবা। পরত है। बनावाहना बााकछित्रानिक्क्तिनं भरीका बाता त्वान निर्द প্রকৃত পছা; তবে লাক্ষণিক পরীক্ষা দারা রোগ প্রমাণিয না হইলে ব্যাকটেরিওলজিকেল পরীক্ষা করা আবশ্রক, কো ना गावरोतिशनकिरकन नदीकात्र स्विश नशकत्व नहर সাধা নহে বিভীয়ত: বায়সাধা।

लिबिक्षिराल जिक्स्थितिया

কাশি, গলার শব্দ বিক্তী, নিশাস প্রশাসে কট, আৰু
শিরবেদনা, কুধাহীনতা, এই সমুদ্ধ রোগ নির্ণারক লক্ষণ
ব্রন্ধিয়েল হাঁপানী, গলনালী পথে কোন পদার্থ গিয়া নিশ্বা
পথ অবক্ষ করিয়াছে কিনা ইত্যাদি বিশেষ রূপে পরীশ্ব
করিয়া দেখা আবস্তক।

অভিরিক্ত লাল। নি:সরণ: নাতৃত্তপ্ত চুরিই অক্ষমতা, অর, খাস কট প্রভৃতি লক্ষণ চয় বে সমুদর শিং কথা বলিতে পারে না সে ক্ষেত্রে বিশেষ রূপে বিবেচন্ করিবে। গলনালীর ক্ষত লক্ষণ ডিক্থেরিয়া নিশীক্ষণ লক্ষণ বলিয়া লভ্যা কর্ত্বা।

জরলকণ ঃ—জর একণত ডিগ্রীর উপর থাকিং রোগের প্রাবণ্য বলিয়া বিবেচনা করিছে হইবে। হাস পাতালের একণতটা রোগীর জরের তালিকা দৃষ্টে আষর এই সিদ্ধান্তে উপনীত হইবাছি। এবং ১০১ ডিগ্রীর করে লক্ষণ থাকিলে খাস কট উপস্থিত হইতে দেখা যায়; ভর্ম শিশুর গণনালী বাহির দিকে ছিল্ল করিয়া রবার ক্রিট্র শৈহিনা দিতে হয় ; ইহাকে ট্রেকিওটনী (Tracheotomy)

কৈন । উপবৃক্ত সময়ে ট্রেকিওটনী না কনিলে শিশুর প্রাণ

কলা হয় না নত্বা খাস বদ্ধ হইরা শিশুর মৃত্যু ঘটতে পারে।

ট্রেকিওটনি হাসপাভালে ভিন্ন বাড়ীতে করা বার, তবে

শৈবৃক্ত চিকিৎসক ও বন্ত্রপাতী থাকা আবশুক। তবে

ক্রিকেথেরিনা গ্রন্থ শিশুকে রোগ নির্ণন্ন ও উপবৃক্ত চিকিৎসার

ক্রিকিড কোন হাসপাভালে রাখা প্রয়োজন। বাড়ীতে

ক্রিকীয়তঃ রোগ পর্থীকা ও চিকিৎসার সর্ক্রিথ স্থ্যোগ

শিশুবা বার না।

माजिका :-- विवृद्धः नाजिका इहेट खाव निः प्रवृत् क्षा त्र खारन यकि हर्षा काल जेरशन करत (excornation) ক্লাভা ভইলে ডিফথেরিয়া সহয়ে চিস্তা করা আবগুক। এই আৰ কখন জনবং, বুক্তাভ অথবা বুক্তযুক্ত (strojangunous or bloody) হইতে পারে। 'কালচার' (culture) দার। রোগ নির্ণয় করা আবশুক। 'কালচার (culture) একটা কাঠাতে এবসর্ববিষ্ট কটন দিয়া ভূলি किविवा श्रुव मार्यशास कराज्य शांत्र श्रुँ हिया गहेरत । कराज्य মধাখান চটতে নছে। তৎপর তাহা একটা টেইটিউবে ধরিয়া কালচার কবিয়া অনুবীক্রণ যন্তের সাহাযো দেখিলে किक्थितिया कीवान दिश्विक भारेदा । जूनि बाता यारेवात সময় ক্ষতের মধাথান হটতে পুঁছিয়া লইলে রোগ বীজ শাহাত্যা বার না বলিয়া ভজ্জা অনেক সম্য কালচার भाषीकात त्रांशरीक लाख्या यात (Negative result) ना । ক্সজন্বাং পরীক্ষার্থ রোগ বীজ সংগ্রহ করিতে হইলে ক্সতের পাৰ হইতে পুঁছিয়া লওয়া আবশুক।

' ডিফথেরিয়া রোগেব সাধারণ উপসর্গ

ক্ষণব্যের জিলা বন্ধ হইনা cardiac Failure হইনা বার ক্ষাই ও কাডিয়া (m) ocardia) এই রোগের জল ব্যক্তে ক্ষানিল করে, অনেক সমর ডিফথেরিয়ার কত ভাল হইনা ক্ষানিল ও সামান্ত উঠাবসার ফলে জল ব্যের জিলা বন্ধ হইরা ক্ষান এবভাবস্থান বিছানার সম্পূর্ণ বিপ্রামাবস্থার রাখিবে ক্ষাব্য ক্ষাব্যার জিলা উল্লিভ না হওরা পর্যান্ত একজন লোক রোগার নিকট দিনরাত্রি পাহারা রাখা কর্ত্তর। নির্মণিথিত লক্ষণগুলির প্রতি বিশেষ বন্ধ নেওয়া আবঞ্চক (১) (systolic murmur at the apex) হুদ পিপ্তের এপেক্সে দিইনিক মার মার জনা বার। (২) ছুট্ডট করা (০) হস্তপদের শীতলভা (৪) কোন কাবল ব্যতীক্ত বকে বা বকন ভাব (৫) কখন কখন মুখ মগুলের বিবর্ণ হওয়া (८) anosis rarely) (৬) অস্বাভাবিক ক্রভ নাড়ীর গভি (৭) রক্তের চাপ খুব কমিয়া বাওয়া (৮) মুক্ত বায়ু চায় ইজ্যাদি অভি থারাপ লক্ষণ। ছুই মাস কাল হুদ্পিপ্তের অবসাদ ও হুর্ম্বলভা থাকিতে পারে।

নেফ্রাইটিস বা ক্রোম य द्वार ডিফথেরিয়া প্রস্ত রোগীদিগের মধ্যে কিডনি বা ক্রোম যন্ত্রের প্রদাহ অক্তম উপদর্গ। এলব্যেম্বরিয়া ডিফথেবিষা রোগের আভিশ্যা অনুসারে পরিদক্ষিত হয়: ধরত এণ্টিটক্সিন চিকিৎসা অবলম্বিত হইলে নেফ্লাইটিস কমিয়া বায়। বছক্ষণ পর্যান্ত প্রস্রাব না হইলে ডিলিরিম্বন হয় বটে তৎসঙ্গে মুদু নেজ্ঞাইটিস সময়ে সময়ে দৃষ্ট হইলে উপসর্গের ভীব্রতা কমিয়া বুঝিতে হইবে। প্রস্রাবে কাষ্ট্র পরিলক্ষিত হইলে কিডনির প্রদাস বলিয়া বৃথিতে হইরে। ডিফথেরিয়াব বোগের প্রগাড আক্রমন জনিত প্রাথমিক ইণ্টাব্টিসিয়েল নেফাইটিস ছভয়ার অভবিধ কারণ। প্রস্রাব জনত যে কোন লোব দেখা বাউক না কেন তখন রোগের আতিশ্য বুঝিতে হইবে। স্বভরাং ডিফথেরিয়া রোগের অবস্থায় সপ্তাহে व्यक्त इहेबात श्रद्धात व्यवद्यात वा व्यक्तिय भार्य किःता कारे प्रथारे बारेएडएड किया विश्वत छाद नका वाबिएड क्ट्रेंप ।

ব্রক্ষোনিউনোনিরা (Broncho pneumonia)
লেরিজিয়েল ডিকথেরিরার প্রায় অধিকাংশ রোগী ব্রক্ষোনিউনোনিরা রোগে আক্রান্ত, হইতে দেখা বার। পরভ ব্রক্ষোনিউনোনিরা উপদর্গ খুবই খারাপ; শতকরা কড জন রোগী ডিক করিয়া রোগের প্রাথমিক অবস্থার যুড়া মূর্বে পতিত হইতে দেখা বার। এই উপদর্গ শিশু ও অভি অর বয়ন্থ বালকগণের মধ্যে ট্রেকি ভটনির পর অধুমূল হয়। কুনকুনের উর্গনর্গে নিয় লিখিত লক্ষণগুলি পরিদৃষ্ট হয় (১) বে সমুদ্ধ মাংস পেনী নিখাস প্রাথান কার্বে বিধানিত থাকে তাহা দিগকে খাস বন্ধের প্রতিকৃশে কাল করার জন্ত তুর্মন হইয়া পড়ে। (২) খাল করা গিলিতে পারে না বলিয়া খালাভাব হয়। (৩) অনিক্রা ও বিপ্রামাভাব (৪) অক্সিজেন বায়ুর জন্তাব (৫) ডিফথেরিয়া বীজাণু কর্তৃক শরীর নিম মর্গেন গুলি আক্রান্ত হয় বলিয়া ও অক্তান্ত বাাকটেরিয়ার হারা আক্রান্ত হইলে ক্সকুদ অধিকতর ভাবে আক্রান্ত হয়। কুসকুদ আক্রান্ত হইলে শিণ্ড ও জন্ম বয়ন্ত বালক দিগকে রক্ষা করা ত্রেছ; ওজ্জন্ত রোগের প্রথম হইতে কুসকুদের কোন উপসর্গ জনিত কট না হইতে পারে তৎপ্রতি দৃষ্ট রাখা একান্ত প্রয়োজন। কুসকুদের উপসর্গে নিয় লিখিত বিষয়ের প্রতি বিশেষ রূপে দৃষ্টি রাখিতে হয়।

(১) জরের আধিক্য (২) নাড়ির গতি, জরের প্রকোপ

জন্মারে জন্মণাত (Ratio) অধিক কিনা (৩) খাস
প্রখাসের তিনি জরের স্থাধিক্যের সম্পাতে স্থাকি কিনা।
(৪) খাস প্রখাস গতির মাংস পেশী জন্মপ কাজ করিতেছে
কিনা। (৫) উভয় কুনফুসের স্মান গভিতে কাজ করিবে
কিনা ইত্যাদি প্রতি দৃষ্টি রাখা খাবশ্রক।

ভিক্পেরিয়া ক্ষত্র বাড়িয়া খাদ প্রখাদ ক্রিয়া বন্ধ করিয়া অধিকাংশ বোগীর মৃত্যু ঘটে; এমত অবস্থার, দামাল্য খাদ কার্য্য বা রোগের অভিশয় মহন্তব করিলে রোগীকে অভি সম্বর কোন হাদপাতালে হানান্তরিত করিবে; কেন না হাদপাতালে ট্রেকিণ্ডটমি করা ভির অক্তবিধ যথেষ্ট স্থবোগ ও প্রবিধা রহিয়াছে ও তাহা টাকা ব্যায়ও অনেক সময়ে পরিপ্রেশ করা বার না। অবশেষে উপস্কুত্র ও প্রচিকিৎদার অভাবে রোগী কাল গ্রাসে নীত হয়। অধ্নাতন হাদপাতাল- শুলির অবস্থা অনেক উন্নতি হইয়াছে স্বতরাং প্রতিন হাদপাতালের বিধি ব্যবস্থা ও রোগীর স্থোগ স্থবিধার অভাব লখ্যে চিস্কাক্রার কোন কারণ নাই। চিকিৎসকের হাতে বধন অক্তের প্রাণ সমর্শন করা হয় তথন কোন দামিদ্দীল চিকিৎসক প্রয়ে আরুর প্রসাদ আরুর প্রসাদ বেগলে না।

পক্ষাৰাত—ভিপথেরিরা রোগের উপনর্থ পক্ষারার (paralylis) শভকরা ২০ ছইতে ৫০ জন রোগ্র পক্ষারাত বিভিন্ন হয়। পরস্ক আই পক্ষারাত বিভিন্ন হয়। পরস্ক আই বালক ও শিশুদের মধ্যেও ইহাদের প্রকোপের মার্ক আক্রমণ করার দর্ষণ এই আরুমগুলী ক্ষীণতা (degential ation) প্রাপ্ত হয়। যে সমৃদর মাংস পেনী খাছ মার্ক গিলতে সাহায় করে ভাহাদের ও সকট প্যান্তেটি (Soft palate) এবং এপিরাটিসের পক্ষায়াত হয় বলির খাছদ্রব্য বা পানীয় গলাধ্যকরণ ক্রিয়ার ব্যায়াত করে শিশুর মৃত্যু ঘটার।

চক্ষের মাংস গেশীর (intrinsic and confi muscles) পকাঘাত সহিত এপটিফ নার্ভের হর্কান্থ লিখিতে পড়িতে পারে না। এতত্তির শরীরে বড় ব মাংশপেশীর পক্ষাবাত পরিদৃষ্ট হয়। ডায়েক্রমের **পক্ষাবা**র হইতে দেখা যায়। ডিফথেরিয়া রোগের উপসর্গ করে পকাঘাতে বহু শিশু অকালে প্রাণ হারায়। রোগের अ হইতে সামাক্ত লক্ষ্ণ পাইলে তথিবয়ে বতুবান হ্ৰা वाक्ष्मीय। এই भक्ताचां डेभनर्भ तांशाक्रमत्तव स्य स्कूल e। १ वि मर्था अकान नात्र । উनयुक्त विकिदमा **कविरा**नं সম্পূর্ণরূপে রোগ মুক্ত হইতে প্রায় অনেক সপ্তারে প্রয়োজন। এই পকাবাত উপদর্গকে পোষ্ট ডিফথেরেটি প্যারালিসিস (post Diptheritic paralysis) ৰংগ্ निक कन- नान कतिए वा थाहेर विम नारक मूर्य जि তথন গোষ্ট ডিফথেরিটিক প্যারালাইনিসের প্রতি খ নিবে এবং উপযুক্ত চিকিৎসা অবলম্বন করা আৰক্ত খাওরাইতে বা কোণ কিছু পানের সময় আর করি बाहरव वा भाग कतिएक मिरव।

এডিনাইটিস (adenitis) সাধারণতঃ সার্ভাইকে মাও আজাও ইংল এডিনাইটিস বলিয়া রেম নির্ণির ছা যায়। ইেন্টোককাস ও ইেপিলোককাল অধিক যার ক্ষাব্দ করিলে স্ ভাইকেল গ্লাওগুলিতে প্র্বাদ সঞ্চিত হয়।
উপযুক্ত সময়ে চিকিৎসা আরম্ভ না কবিলে অস্থান্ত রোগ
শীক্ষাপুর মারাও পুনরাক্রান্ত হইয়া উপদর্গকে প্রগাড়ভাবে
আক্রান্ত হয়, এমভাবস্থায় রোগীকে রক্ষা করা চিকিৎসকের
লক্ষে সম্ভব হয় না। শিশুর রোগ প্রভিরোধ (resistance)
ক্ষমভা না থাকিলে শিশু কিছুভেই রক্ষা পায় না। এইরপ
ক্ষেত্রে ফলের রদ, লিভার এক্সব্রান্ত প্রভৃত্তি ব্যবহারে
শ্রোগ প্রভিরোধ ক্ষমভা বৃদ্ধির চেষ্টা করা আবশ্রক।

বিবিধ চর্ষ্মের উদ্ভেদ (Rashes):—রোগাক্রমে প্রথমে অনেক সময়ে ইরিথেমাস (Erythemas rash) শরিল ক্ষিত্র হয় এই চর্ম্মের উদ্ভেদ একটি অনিষ্টকারী উপসর্গ। বক্তান্ড (Haemorrhagic iashes) উদ্ভেদগুলি শভীব অনিষ্ট বলিয়া জানিবে। এই চম্মের উদ্ভব এক্টিটিক্সিন চিকিৎসার ফল এবং সিরাম সিকনেস (Seium sick) দহিত পার্থকা বিচার কবিয়া লইতে হইবে। অর্থাৎ সিরাম সিকনেস জনিত চম্মের উদ্ভব সহিত ইংগব সাল্ভ রহিয়াছে, এই উদ্ভেদ সিরাম চিকিৎসার পূর্বে দেখা যায়।

ওটাই টাস মিডিয়া (otitis media) ডিপথেরিয়া রোগের বীজ ইউটেরিয়ান (Du-taccon tubes) মধ্য দিয়া প্রবেশ কবিষাও কর্ণের কভান্তর প্রদাহ উৎপর করে দলিয়া তলায় পূঁজ সঞ্চি ৯ হয়। কীণ শক্তি সম্পন্ন রোগী দিগের মধ্যে এই প্রদাহ জনিত মাইইড এবসেস (Masteid ১bscess) কথন কথন জন্মিতে দেখা যায়। অপরাপর রোগাক্রমন (Association of other disease):—হশিংকপ এবং হাম প্রভৃতি রোগভিকবেরিয়ার উপসর্গ রূপে বোগীকে থাক্রমণ করিয়া থাকে। এই সব রোগের কোন লক্ষণ দেখা গেলে ভৎসমূর্দ্য অভীব বত্বের সহিত চিকিৎসার স্থবন্দোবস্থ করা আবশ্রক। অনেক কেত্রে এসব উপসর্গ রোগে শিশুর মৃত্যু ঘটার অথচ ডিফথেরিয়া রোগের কারণ হয় না।

টক্সিক ডিফথেবিয়া—Toxic Diphthena বিগন্ত কয়েক বংসরের মধ্যে ইউরোপ ও উত্তর আফ্রেকাব মধ্যে টক্সিক ডিফথেবিয়া রোগেব প্রাত্ত্র্ভাব পরিলক্ষিত হয়। প্রথমতঃ এই রোগ নির্ণয় করা বড়ই কঠিন, রোগনির্ণয় করিয়া, দিবাম চিকিৎসা আবস্ত করিতে দেরী হইলে বোগাকে বাঁচান কঠিন। ডিফথেরিয়া গ্রেভিস বা গ্রেভিস ডিফথেরিয়া (diptheria gravis or gravis diptheria) বর্দ্ধিত হয় এইরূপ অবস্থা সম্বন্দে কেই এ যাবৎ পরিষাধরূপে বলিতে পারেন নাই কেন এইরূপ ঘটে। অধ্নাতন পণ্ডিত মণ্ডলা বলেন টনসিলের পরিবর্ত্তন জনিত এইরূপ অবস্থা কে টক্সিক ডিফথেরিয়া বলিয়া রোগ নির্ণয় করা। যাইবে। এই বোগের অবস্থা টনসিলাইটিস হইতে পৃথক ভাবে রোগ নির্ণয় করা তুক্ত বাপের নহে। টনসিলে সাদা মেন্ত্রেশ জ্বের আতিশ্যে মানসিক উল্ভেদ, ছটফটানি ইত্যাদি এই রোগ নির্ণায়ক লক্ষণ।

ভারত গভর্ণনেন্ট হইতে } কম্পাউপ্ত ট্যাবলে; অব মেপ্তরিণা } ব্রলোবের মব্যর্থ ও ব্যক্তিরারী করা

ৰছস্থলে পরীক্ষা করিয়া দেখা গিয়াছে বে, এই ঔষধ ৭—১৫ দিন সেবনেই স্বপ্নদোষ স্থায়ীভাবে আরোগ্য হইয়া শ্বাকে। এফদারা ধারণাশক্তি বৃদ্ধি ও পাংলা শুক্র গাঢ় এবং স্বপ্নদোষের জম্ম বে সকল লক্ষ্ণ উপস্থিত হয়, তৎসমূদ্য শ্বীশ্ব আরোগ্য হইয়া থাকে। মূল্য :—প্রতি অরিজিঞ্জাল শিশি (৫০টা ট্যাবলেট পূর্ণ)১৮০ এক টাকা পাঁচ স্থানা।

প্রাপ্তিস্থান—লণ্ডন মেডি t ্যাল ষ্টোর, .৯৭ ন বছবাজার খ্রীট, কলিকাতা।

. জান্তব ভেষজপদার্থ সমূহ

(Medicinal animal substances)

দেখক—ডা: এদৈবপ্রসাদ সাল্ল্যাল (কণিকাডা)

আতি প্রাচীন বাল হইতে আন্তব পদার্থ (Animal substances) থাত এবং ভেষজনপে ব্যবহৃত হইয়া আলিভেছে। আমাদের দেশে চরক শুশুভাদি আর্য্য অধিগণ সর্কবিধ জন্তর মাংস পরীক্ষা করিয়া ভাহাদের শুণ নির্ণন্ন করিয়াছিলেন—এমন কি, তাঁহারা সিংহ ব্যাসাদিও বাদ দেন নাই, মধা :—

সিংহ ব্যাত্ত্বকা ঋকভরকুদীপিনন্তথা। বক্ত জমুক মার্ল্জারা ইভ্যাত্যা:হস্ত হাশ্যা॥ স্তহাশ্যা বাভহরা গুরফামধুরাশ্চতে। স্থিয়া বন্যা হিভা নিতাং নেত্তস্থবিকারিণাম॥

সিংহ, ব্যাঘ, বৃক, ভরুক, তরকু, চিতাবাদ, বক্র, জমুক, বিড়াল প্রভৃতিকে গুহালয় বলে, ইহাদের মাংস বাতনাশক, গুরুপাক, উষ্ণবীর্য্য, মধুর, স্লিগ্ধ, বলকারক এবং চক্ষু রাগ ও গুরুষান্তরোগে সর্বাদা হিতকর।

কিছ তাঁহারা সর্বপ্রকার জন্তর মাংস বিভিন্ন রোগে ব্যবহার করিলেও নানা প্রকার জীবজন্ত হুইতে ভেষজ পদার্থ প্রস্তুত করিয়া রোগ চিকিৎসার ব্যবহার করেন নাই।

কিছুদিন হইতে পাশ্চাত্য চিকিৎসকেরা বহু অমুসন্ধান ও গবেষণার ফলে জীবজন্ত হইতে ভেষজপদার্থ প্রস্তুত করিয়া বিভিন্ন রোগে ব্যবহার করিয়া আশ্চর্যা ফল পাইরা চিকিৎলা জগতে যুগান্তর আনরন করিয়াছেন। পূর্কে ইউরোপ আমেরিকা প্রভৃতি দেশ হইতে এই সকল জান্তব ওঁবধ পদার্থ প্রস্তুত হইয়া আমাদের দেশে আমদানী হইত কিছুদিন হইতে আমাদের Bengal Immunity, Bengal chemical প্রভৃতি কোম্পানী অনেক ওঁবৰ প্রস্তুত করিতেছেল; ইহার ফলে এই জগন্যাপী মহাস্থবের সময়েও আম্বা অনেক ওঁবৰ ব্যবহার করিতে পারিতেছি।

> ব্যক্তি অভি প্রাচীন কাল হইতে নানাবিং অভর মাংস প্রকা—কাজন ৩

পথাৰপে রোগচিকিৎসায় ব্যবস্থাত হইয়া আসিতেছে কিছ মাত্ৰ ৫ ৬ ৬ ০ বংসর হইল পাশ্চাত্য চিকিৎসকগণের চেষ্টায় এই সব জান্তব ভেষদ্পদার্থ সমূহ বৈজ্ঞানিক ভিত্তির উপর স্থাপিত ২ইযাছে।

এই সমন্ত জাপ্তব ভেষজপদার্থের একটা সাধারণ নাম দেওয়া হুইয়াছে 'হরমোন' (Hormone); 'হরমোন' বলিতে "জীবদেহে কার্যাকরী শক্তি সঞ্চারক বন্তু" বুঝায়।

কান্তব ভেষজপদাৰ্থগুলি নিম্নিশিষিত ৪ শ্ৰেণীতে ভাৰ করা বাইতে পারে, যথা :—

- (১) বে সমন্ত ভেষজপদার্থের ক্রিয়া বিশেষভাবে পরীক্ষিত হট্যা ছিরীকৃত হট্যাছে।
- (২) যে সমন্ত ভেষজপদার্থের ক্রিয়া লেবরেটরীভে পরীক্ষিত হইয়া নির্ণীত হইয়াছে বিস্ত রোগীপরীক্ষায় এখনও অধুসন্ধান চলিতেছে।
- (৩) বে সমস্ত ভেষজপদার্থের ক্রিয়া উপযুক্তরণে লেবরেটারী বারোগী পরীকায় সম্থিত হয় নাই।
- (৪) ছই তিন বা তণোধিক জান্তব পদার্থের সম্মেননে বে সমস্ত ভেষজপদার্থ প্রস্তত হইথাছে (Pluri glandular preparations which contain two or more animal substances)।

Adrenalin

ক্রিয়া ও ব্যবহার:—এই ভেষজ পদার্থ টার সহিত্ত বোধ হয় চিকিৎসক সম্প্রদায়ের সকলেই পরিচিড; বছদিন হইতে এই ঔষধটা রোগী চিকিৎসায় একটা জ্বভাবস্থকীয় স্থান অধিকার করিয়াছে।

্ এই ঔষধ পদার্থটী আবিকার করেন 'Abel' নামক একজন চিকিৎসক এবং ভিনি ইহার নামকরণ করেন 'Epinephrine'; কিন্তু পরে ইহার নামকরণ হয় Adre-'nalin'।

১৯০০ খৃষ্টাব্দে Parke Davis কোম্পানীর গবেষণা ও অমুসন্ধান কার্য্যের জন্ম নিযুক্ত Dr. Iakamine এই পদার্থটা ঔষধার্থে ব্যবহারের মতন করিয়া প্রস্তুত করেন ও ১৯০১ জামুযারী মানে Parke Davis কোম্পানী ইহা ঔষধরণে বাজারে বাহির করেন এবং এই কোম্পানীর চেষ্টারই ইহা স্বজ্জন বিদিত ঔষধ রূপে ব্যবহৃত হইতেছে।

Parke Davis কোম্পানী ইহার জলীয় জারক প্রস্তুত করেন; > ভাগ Adrenalin Chloride > • • • ভাগ লবণাক্ত জল, এই শক্তিতে ইহা বাজারে চলতি এবং চিকিৎসাকার্য্যে এই শক্তিতেই ব্যবহৃত হয়। Part of Adrenalin Chloride in 1000 parts of Normal saline solutions; ইহার শক্তি জক্ষুন রাখিবার জন্ম ইহার সঙ্গে ৫ ভাগ chloretone মিশ্রিত করা হয়।

Adrenalin कि?

উদরগহবরে মেকদণ্ডের (Vertebral column)
উভয়পার্থে মৃত্রযন্ত্রের (kidneys) উপরে অবহিত ত্ই
দিকে তুইটা গ্রন্থি আছে, ইহাদিগকে suprarenal glands
বা 'Adrenals' বলে; ইহারা মৃত্রযন্ত্রের কোন অংশ নহে
বা মৃত্রযন্ত্রের সঙ্গে সাক্ষাৎ পক্ষে কোন সমন্ধ আছে বলিয়া
এ পর্যান্ত কিছু জানা যায় নাই—কেবল মাত্র মৃত্রযন্ত্রের উপর
অধিরোহন করিয়া আছে এই পর্যান্ত। এই গ্রন্থি তুইটা
দৈর্ঘ্যে ১ই ইঞ্চ এবং ওজনে মাত্র এক ড্রাম অর্থাৎ ৬০ গ্রেণ
পরিমাণ; বাম গ্রন্থিটী দক্ষিণ হইতে যৎসামান্ত বড়; শৈশব
ইইতে পূর্ণবিষ্ক পর্যান্ত ইহাদের আয়তন প্রায় একই প্রকার
ক্ষাকে ("They are nearly as large at birth as in
adult life" schafer)।

এই Suprarenal গ্রন্থি ছই অংশে বিভক্ত, যথা— (c) ৰাহিরের অংশ, ইহার নাম 'Cortex; গ্রন্থির শাধিকাশেই এই cortex দারা পূর্ণ এবং (২) অভ্যন্তর শাহতবৃদ্ধীরে, ইহা অভি কোমল পদার্থ দারা পূর্ণ। Suprarenal gland এর এই আভ্যন্তরিক পদার্থ (medulia) হইডে একপ্রকার রস (Hormone) নিঃস্ত হয়; এই রসের নাম 'Adrenalin'।

Suprarenal gland এর ছই মংশই (cortex and medulla) জীবন ধারণের জন্ত অত্যাবশুক্র; পরীকা ধারণ হইয়াছে এই বাহিরের অংশ (cortex) অপসারণ করিলে ঐ জীবের মৃত্যু ঘটে, কিন্তু জীবদেহের উপর কি ক্রিয়া হারা উহা প্রাণধারণ করাম তাহা এ পর্যান্ত নির্ণীত হয় নাই; অপর পক্ষে যদি cortex সম্পূর্ণ রাখিয়া medulla অপসারণ করা যায় তবে ঐ জীবের মৃত্যু হয় না কিন্তু উহার অত্যন্ত ক্লান্তি (Great fatigue) ও পেশীমণ্ডলের হর্জনতা (muscular weakness) উপস্থিত হয়।

গক্ষ, শুকর, ছাগ, মেষ প্রভৃতি গৃহপালিত পশুর Supra renal gland হইতে এই ঔষধ প্রস্তুত হয়; ইহা কিকে বাদামী রঙ্গের চূর্ণ (Light brown powder); জলে অতি সামান্ত পরিমাণে দ্রবীভূত হয়; স্থরাসার (Alcohol), ইথার (Ether). ও ক্লোরোফরমে (chloroform) দ্রবীভূত হয় না; ইহা Acid সংযোগে লবণে (salt) পরিণত হয় এবং জল ও স্থরাসারে (Alcohol) অতি সহজেই দ্রবীভূত হয়।

Parke Davis কোম্পানী Hydrochloric Acid সংযোগে Adrenalin chloride প্রস্তুত করিয়া 'I: 1000' শক্তিতে ইহার আরক প্রস্তুত করেন এবং 'I oz ও 10 c c' মাত্রায় বিক্রয়ার্থ প্রস্তুত রাখেন; ইনজেকদনের জন্ত ইহারা 'o. 5 c c' মাত্রায় ইহার 'ampoule' প্রস্তুত রাখেন।

এই আরকের (1: 1000 solution) ক্রিয়া অনেক দিন পর্যান্ত অক্র থাকে যদি ইহার শিশি বেশ ভাল করিয়া ছিপিবদ্ধ করিয়া কোন ঠাগু। এবং অদ্ধকার স্থানে রাধিয়া দেওয়া হয়। বতদিন ইহার বর্ণের পরিবর্ত্তন না হয় ভতদিন ইহার ক্রিয়া অটুট আছে ব্যান্তে হইবে; বর্ণ পরিবর্ত্তিত হইবা ফিকে গোলাপী রং হইলেও ইহা ব্যবহার করা বাইতে

পারে কিন্তু বাদামী রং এ (Brown colour) পরিণত হইলে আর ইহা ব্যবহার করা উচিত নহে।

ইহার মাত্রা ৫-৩০ মি; সাধারণতঃ কিঞ্চিৎ জলসহ; কিন্তু রোগীর হুৎপিণ্ডের অতি ক্ষীণ অবস্থার শীঘ্র কাজ করিবার জন্ম জিহবার নিম্নে ৫-১০ মিঃ মাত্রায় ০।৪ ঘণ্টা পর পর ফোঁটা ফেলিয়া দেওয়া হয়।

'B. P' নির্দেশ অনুসারে ২—৮ মি: ত্বক্ নিমে (subcutaneous) ইনজেক্সন দেওয়া হয়।

হানিক (Local) রক্তরোধক বত ঔবধ আবিদ্যুত হইরাছে তন্মধ্যে Adrenalin কে সর্বল্রেষ্ঠ বলিলেও অত্যুক্তি হইবে না; কোন শ্লৈমিক ঝিল্লি (mucus membrane) বা ক্ষত স্থানে (Raw surface) প্রয়োগ করিলে ঐ স্থান একেবারে রক্ত শৃত্ত হইরা ফেকাসে হইয়া যায়; ক্ষুক্ত ক্ষুক্ত রক্তের নাড়ীর (Arterioles and capillaries) পেনী তন্তু (muscular coat) উত্তেজনা করিয়া উহা সন্ধোচন করাইরা রক্তন্তাব নিবারণ করে; অক্তনিয়ে (Hypodermic) ইঞ্জেকসন করিলেও চতু:পার্শ ক্তিত রক্তের নাড়ীর প্রাচীরন্থিত পেনীতন্ত উত্তেজনা করিয়া উহার সঞ্চোচন করায়।

Adrenalin এর এই বিশেষ গুণ থাকাম ইহা कुछ কুন্ত রক্তের নাড়ী (capillaries and arterioles) হইতে বক্তবাৰ হইলে উহা বন্ধ করিবার জন্ম স্থানিক প্রয়োগ হয়; এই উদ্দেশ্তে পরিকার (sterilized) তুলা অথবা গল (Gauze) ভিজাইয়া যে স্থান হইতে রক্তপ্রাব হইতেছে ঐস্থানে বসাইয়া দেওয়া হয়: এইরপ ভাবে প্রয়োগ कतिता त्रास्कत नाफोश्वनि व्याधवारी। इटेट २ वर्षे। भर्याञ्च সম্ভূচিত থাকে। বে কোন ক্ষতস্থান হইতে ব্ৰক্তপ্ৰাৰ হইলে, গাঁতের গোড়া হইতে রক্তন্তাবে, গাঁত তুলিবার পর ঐ গহবর रहेर्ड बक्डवार रहेरन, नानिका रहेरड बक्ड वार প्रजृति रंग कान इ'न इट्रेंडिट ब्रक्ट है इडेक नः किन के शान Adrenalin (I: 1000 solution) প্রয়োগ মাত রক্ত বন্ধ হয়। কোন গহবর হইতে রক্তলাব হইতে থাকিলে বেমন দাঁত ভূলিবার পর উহার গছরর) পরিকার (sterilized) ·

ভূলা Adrenalin এ (I: 1000 solution) ভিজাইরা ঐ গহরে ও জিয়া দিলে তৎকশাৎ রক্ত বর্ধ হয়। নাসিকা।

হইতে রক্তস্রাবে প্রথমে ভূলিতে করিয়া পৌচড়া দিলে ইদি রক্তস্রাব বন্ধ না হয় তবে যে নাক হইতে রক্তস্রাব হইতেছে ঐদিকের গহরর Adrenalin এ ভূলা ভিজাইয়া বন্ধ: করিলে রক্ত বন্ধ হইবে; তবে মনে রাখিতে হইবে বে নাসিকার প্রাচীর গাত্র হইতে রক্তস্রাব হইতেই এই উপায়ে বন্ধ হইবে; যদি নাসিকার প্রাচীর গাত্র হইতে রক্তস্রাব না হইয়া অপর কারণে উপর (Naso pharynx) হইতে রক্তস্রাব হইতে থাকে তবে নাসিকায় Adrenalin প্রয়োগ করিয়া কোন লাভই হইবে না; মোট কথা এই বে কোন রক্তের নাড়ী হইতে রক্তস্রাব হইতেছে দেখিলে ঐ স্থানে Adrenalin প্রয়োগ করিলে রক্তের নাড়ী সঙ্কোচন করিয়া রক্তস্রাব বন্ধ করিবে, নচেৎ নহে।

ছোটখাট অক্ষোপচারে (minor Surgical operations) অভিরিক্ত রক্ত আব নিবারণ করিবার অক্স আরোপচারের পূর্ব্বে Adrenalin (I: 1000 solution) ইনজেক্দন করিবো ঐ স্থান হইতে আর অধিক রক্ত আব হয় না। রোগীর বাহাতে বেদনার অক্সভৃতি না হয় সেই জন্ত অধিকাংশহলেই ইহার সঙ্গে কোন স্থানিক অসাড় করিবার ঔষধ (Local Anaesthetic) মথা 'Novocain' (2 p. c solution) মিশ্রিত করিয়া ইনজেক্দন কেরিবার ইনজেক্দন করিবো উহা (অর্থাৎ Novocain) হয়। Novocain solution এর সহিত্ত Adrenalin মিশ্রিত করিয়া ইনজেক্দন করিবো উহা (অর্থাৎ Novocain) ঐ স্থান হইতে শোবিত হইতে বিলম্ব হয় স্কুতরাং উহার স্থানিক ক্রিয়া (অর্থাৎ আসাড় করিবার ক্রিয়া) বৃদ্ধিত হয়।

দাত তুলিবার জন্ম (Painless extraction of tooth) দক্তচিকিৎসকেরা (Dentists) ইহা ৰথেই ব্যবহার করিয়া থাকেন; তাঁহারা সাধারণতঃ ICC—ই P. C Novocain Solution এ > মিনিম মাক্রার Adrenalin (1: 1000 Solution) দাতের সোড়ার (Root of the tooth) ইন্কেক্সন দেন; ইবার

কলে রোগী দাঁভ তুলিতে কোন ষত্রণাই উপলব্ধি করে না।
গ্রেইছলে মনে রাখিতে হইবে যে Adrenalın এর সকলে
কোন স্থানিক অসাড করিবার ঔবধ (Local Anaesthetic) মিশ্রিত করিলে উহা কোন কোন রোগীর দেহে
প্রভিক্ল ক্রিয়া আনমন করে বধা উৎকণ্ঠা, তংশিণ্ডের
প্রবল স্পান্দন (Palpitation), হস্ত পদ কম্পান
(Tremors) ইত্যাদি; কিন্তু এ লক্ষণগুলি অল্লকাল স্থায়ী,
শীপ্তই চলিয়া বায়: স্থভরাং ভীত হইবার কিছুই নাই।

সন্দির প্রথম অবস্থায় মধন নাকে আলা ও হাঁচি बांबर इहेएजरइ, Adrenalin नांक প্রয়োগ করিলে প্রদারিত রক্তের নাড়ীগুলি সম্ভূচিত করিয়া প্রদাহে (Nasal inflammation) দমন করে স্বভরাং রোগীর সর্ব্ধ কটের লাখন হয় এবং প্রদাহ আর ইহার পরবর্ত্তী অবস্থার পৌছার না; ভবে উপকার পাইতে হইলে প্ৰথম অবস্থাতেই ব্যবহার প্রযোজন। Adrenalin এর গ্রের আর্ক (1: 1000 Salution) তুলিতে করিরা খন খন নাকে প্রলেপ দিলেও কাজ হয় কিন্তু নানারপে প্রয়োগ করিলে ঔষধ নাকে অধিকক্ষণ লাগিয়া থাকে ছাত্রাং অধিক উপকার পাওয়া বায়; Parke Davis रकाम्नामी धारे উल्लिख धक्री मनम श्रेष्ठ कतिशाहिन Adrenalin ointment (1:1000), ইকা ই আউন্স পরিষাণে মর্ম বোগে প্রস্তুত থাকে (collapsible tubes with elongated nozzles); নাকের ভিতর ইহার নলটা পুরিয়া চোজটা টিপিলেই মলম নাকে চলিয়া বার; স্বভরাং ছৈছা বাৰহারে বিশেষ স্থবিধা; সন্দিতে বাঁহ।রা অধিক কট भाम डांशामब शक्क देश वित्मव डेशकावी।

Adrenalın দুসমূ সর কৃত্র কৃত্র খাস নালীগুলিকে (Broncheoles) পূর্ণমাত্তার প্রদারিত করে স্কৃত্রাং ভাগকাস (Asthma) রোগের তীব্র আক্রমণে Adrenalın ইনজেক্সনে আক্রেণ অতি শীম্র চলিয়া যায়; এই উদ্দেশ্তে হিয়া আরক (I: 1000 solution) ২ মিনিম মাত্তায়

কিঞ্চিৎ সেলাইন (Normal saline) এর সঙ্গে নিশ্রিত করিয়া ত্ত্বনিরে (Hypodermic) ইনজেকসন ভরিবে অভি সত্তর আক্ষেপ (Bronchial spasm) দমন হয়; প্রাতন হাঁপকাশের তীত্র আক্রমণে একাধিকবার ইনজেক্সন প্রয়োজন হইতে পরে।

Asthma রোগে ইনজেকসনের জন্ত Parke Davis কোম্পানী ampoule প্রস্তুত রাখেন; Adrenalın ampoules o. 5 c c to I c. c মাত্রা; এক একটী বাকসে ৬টা করিবা (o. 5 c c) ampoule থাকে।

Asthma রোগে আকেপ দমন করিবার জন্ত ইনজেকসনের পরিবর্ত্তে খাস ক্রিয়া ছারা কুসফুসের মধ্যে টানিয়া ল্ভয়াব জন্ত (For inhalation) Parke Davis বেক্সানী Adrenalin এর আরক (Adrenalin chloride I · 100 solution প্রস্তুত করিয়াছেন: ইহার द्यात कि अपन हैं। निर्माति कहें ७ जातिन हम हम, जान ইনজেক্সন করিবার প্রয়োজন হয় না। ইহা স্বাস্থাণ (inhalation) রূপে ব্যবহাব করিবার জন্ত Parke Davis कालानी এकी यश्च (vaporizer) व्यक्तित করিয়াছেন: এই যন্ত্রসমেত আরক এক সংকট পাওয়া বার (one vaporizer and a 5 c c package of Adre nalin solution I: 100)। ইহা নিয়লিখিত প্রকারে ব্যবহার করিতে হয়, য়ধা-vaporizer এ কয়েক ফোটা Adrenalin chloride solution) I: 100) free हहेरव ; जन्मत जेशात नगरी (Nozzle) मुख धुनिया हैं। कवित्रा मृत्यत किञ्ज नित्रा vaporizer है। हिनिएक इंहरव এবং সেই সময়ে রোগী মুখ দিয়া গভীর ভাবে খাদ টানিয়া नहेरत ; त्रांशीय चारकन मृत हहेर ज स्य करवक्तात अहेन्नन Adrenalın अब क्लिंग किन्बा vaporizer छिनिएड इहेरव जाहा त्वांशी निष्महे किंक कविशा महेरक भावित्व: আকেপ (Bronchal spasm) চলিয়া গেলেই আৰু Adrenalin এর আত্রাণ স্ট্রার প্রয়োজন হর নাই।

(क्यभः)



টন্সিলের প্রদাহ

লেখক ডা:-জ্রীভূপাল চক্ত রায়, এল, এম, এফ,

বড়শাল (রংপুর)

গত অস্টোবর মাসে আমি একটি রোগীর চিকিৎসার জন্ত আহত হই। রোগীর বয়স প্রায় ৮০ বৎসর। রোগের নিয়লিখিত বিবরণ শুনিতে পাইলাম। প্রায় একমাস পূর্বেরোগী একদিন হঠাৎ গলায় বেদনা অমুভব করে। কোন কিছু গলাধকরণ করিতে গেলে বেদনা বেশী হয়। এই ভাবে ৭।৮ দিন অতিবাহিত হয়। তারপর স্থানীয় গ্রাম্য ডাক্টার য়ায়া ১৫ দিন চিকিৎসা করান হয়। তাহাতে কোনরপ উপকার হয় না; উপরস্ক রোগীর চোয়াল কমশঃ লাগিয়া য়য় এবং বেশী হা করিতে অক্ষম হয়; বাঁ গালে বেদনা ও অল্ল অল্ল জরও ছিল। তথন একজন পাশ করা ডাকারকে call করা হয়। তিনি যাইয়া বলেন বে, কানের 'ঘা' হওয়ার জয়্য়ই এরপ হইয়াছে; তিনি নিয়লিখিত ব্যবস্থা করেন:—

- 1. Mixed Strepto & Staphylo vaccine—No 1 to 6. Injection every 8rd day.
- 2. Milk 5 c. c.—6 Injection once a week.
- 3. Ear drop-twice daily.

এই চিকিৎসায় ক্রমেই রোগীর বেদনা বেদী ইইতে থাকে। মুখ খুলিতে একেবারেই অক্ষম হয়। ১০ দিন এই চিকিৎসার পর আমাকে কল করা হয়। আমি যাইয়া শ্লোগীর মুখের ভিতর কিছুই দেখিতে পাইলাম না। কেননা রোগী ह ইঞ্চিও মুখ খুলিতে অক্ষম। বা গাল একটু ফোলা এবং Left Mandibular Joint শক্ত।

Submaxilary gland enlarged; কানে বেদনা নাই, মুখে পঁচা গন্ধ। Tonsil এর প্রদাহ বলিয়াই মনে ইইল।

সম্ভবতঃ অত্যাধিক বেদনার জন্ম এক নাস বেশী 'হা' করে না এই জন্মই Mandibular Joint শক্ত হইয়াছে। বাহা হউক আমি নির্মাণিখিত ব্যবস্থা করিলাম :—

I. Hydrogen peroxide निश्च निस्न ८।४ वात्र सूत्र (बोड क्तिष्ड क्टेंद्र ।

- 2. Mandibular Joint এ Iodex with methyle Salicylate দিনে ছইবার মালিশ ক্রিক্তে ভইবে।
 - 3. M. & B. 693-3 tablets daily.
 - 4. Glucose & Sadi bi carb drink.

नेथा स्थू जंबम इस ।

তিন দিন পরে খবর পাইলাম বেদনা অনেক কম।
মুখ ই" ইঞ্চি পরিমাণ খুলিতে পারে। পুনরায় ঐ ব্যবস্থা
আরও তিন দিনের জন্ত করিলাম। এই তিন দিন পর
পুনরায় ঐ রোগী দেখিতে যাই। রোগী সম্পূর্ণ হা করিজে
সক্ষম, বেদনা নাই বলিলেই চলে, মুখে ছর্গন্ধ নাই। গলার
ভিতরে দেখিতে পাইলাম যে left Tonsil ফুলিয়া Soft
palate এর সহিত যুক্ত হইয়াছে এবং Abcess form
হইয়াছে। সেই দিন M. & B. 693 বন্ধ করিয়া দিলাম।
এবং নিম্ন লিখিত ব্যবস্থা করিলাম:—

- 1. Worm Sodi bicarb lotion দারা দিনে ৪।¢ বার gurgle করিতে হইবে।
 - 2. Mandle's pigment paint thrice daily over tonsil

ছুই দিন পর থবর পাইলাম বে Tonsil burst করিছা অনেক পূঁজ রক্ত পড়িয়া গিয়াছে। সেই দিন পূনরায় M & B. 693, 2 tablets daily ৪ দিনের জক্ত থাইতে বলিলাম। চারদিন পর আবার ঐ রোগীকে দেখিতে গেলাম, গলার অবস্থা স্বাভাবিক, রোগী নিজেকে সম্পূর্ণ ক্লুস্থ বিদ্যামনে করে।

আমার মনে হয় রোগের হুচনাডেই বৃদি Tonsisiitl এর চিবিৎসা হইড ডবে রোগীকে এচ ভূগিতে হইড না। অনেক সময় প্রাথমিক স্থৃচিকিৎসার অভাবে সহজ রোগ কঠিন হইবা দাড়ার; Lock jaw হওয়াই এই case টির বিশেষজ্ব। Tonsilitis এ lock Jaw হইডে দেখা বায় না।

এলোপ্যাথিক চিকিৎসায় ভারতীয় ভেষজের প্রয়োগ

লেখক ডাঃ—জে, এন ঘোষাল (পূর্বপ্রকাশিতের পর)

-1>130451-

- (১১) কাসিয়া আলাষ্টিকোলিয়া; সোলাযুখী;
 সেলাঃ—কনফেক্সিও সেনা ও পল্ভগ্নিসা রিজা কোং
 বছল ব্যবহার। ক্যাথটিক এসিড থাকায় দান্ত করায়।
 তা ছাড়া সোনাম্থিতে আছে, ইমোডিন, ক্রাইসোফানিক
 এসিড, প্রভৃতি। মাদ্রাজেও পুনায় চাম বেশ হচ্ছে। এক
 টিনাভেলি থেকে সংবাদ পাওয়া গেছে, প্রতি একারে হাজার
 পাউও পাতা সংগ্রহ হয়। ভারতবর্ষ থেকে বংসরে প্রায়
 দশলক্ষ টাকার সোনা বিদেশে রপ্তানি হয়। তবে এর মধ্যে
 কতক এডেন থেকে ভারতে আসে। পাতা পাঠিয়ে ব্যবসা
 ভাই সোনাম্থির চালান ভারতে সম্ভব হয়েছে।
- (১২) চিলোপোডিয়াম এন্থোসডিসর ও বিদ্রিস:—মেক্সিনাট। জেক্সেলাম ওক, এমেরিকান ওয়ম সিড। জিমিনাশক ভেষজ মাধ্য অধুনা শ্রেষ্ঠ বোলে পরিচিত। মাণ্টিমুর ও ইলিয়ন, আমেরিকার এই ছই প্রদেশ থেকে নিজাশিত তেল প্রচুর চালান হয়। ভারত ভাগ প্রকারের চিনোপোডিয়াম গাছ দেখা যায়। চিনো, এখা বাংলা, সিলেট, ডেকান প্রভৃতি দেশে ও জয়ে। চিনো, এখামকে বাংলাতে বাথু সার্ক বা সাগা বলে। কলিকাতায় মথেষ্ঠ পাওয়া যায়। তবে এ সকল সাগে বার্থবান তেল মিলে না। সরকার কর্ত্তক একবার চাষ হয়েছিল দার্জিলিংএ, আকারে বৃহৎ গাছ ও জয়েছিল, কিস্ক তৈল মিলিল ই মারা। সেজস্ব চার ভ্যাগ কয়া হয়েছে।

ডাঃ চোপ্রা নানাপ্রকার পরীক্ষার পরে লিখিতেছেন ষে চাষ করা উচিত এবং ভরিশ্যতে আমেরিকার তুল্য মূল্য তৈল নিক্টমই পাঞ্জয় যাবে।

(১৩) সিনকোনা কটেক্স:—এর ইতিহাস বোধ
ক্ষি সকলেরি কানা আছে। দক্ষিণ আমেরিকায় প্রাচীন

বাসিন্দারা এই বক্ত গাছের ছালের কাথ থেত জর হলে।
পেরুর গবর্ণরের পত্নি, কাউণ্টেস অফ সিন্কনের জর হয়,
তিনি ঐ দেশীর ঔষধ থেয়ে গারেন। ১৬০০০ খুষ্টান্দে তাঁর
দেশে স্পেনে ঐ ঔষধি প্রেরণ করেন। শীত, কম্প দিয়ে
জর তাতেই সেরে যেত। ক্রমে ইটালি, ফ্রান্স ও ইংলপ্তে
ঔষধিটী ছড়িয়ে পড়ে। ইংরাজরা ভারতে আনে। ফরাসী
পেলেটিয়ার ১৮২০ গালে সিনকোনা থেকে কুইনিন উদ্ধার
করেন। সিনকোনার চাহিদা এত বেলী হয়ে পড়ে যে
আমেরিকাবাসীরা দেখলেন বন উজাড় হয়ে যায়। তথন
চারিদিকে সিনকোনা গাছ রোপণ করা হয়ে হল। জাভাতে
ভাচেরা ১৮২২ সালে রোপণ করে, এবং জাভার কুইনিন
এখন পৃথিবীর মধ্যে শ্রেষ্ঠ। জামাদের সরকার বাহাত্রর
অনেক ইতন্ততঃ কোরে এ কাজে নেমেছেন।

ডাঃ চোপরা লিখেছেন, ভারতের বাংসরিক কুইনিনের চাহিদা হল ছই লক্ষ পাউত্ত। সরকার বাহাছর তৈরী করেন ৬০,৬৫ হাজার কুইনিনে—আর জাভা প্রভৃতি বহি দেশ থেকে— মাসে বাকি তিন অংশ। হিদাবে দেখা যায়, সিনকনা ছালের মূল্য ও কুইনিন নিফাশনের ব্যয় হল গা। টাকা। কুইনিন মূল্য ছিল ১৯২৪ সাল ২৪, আর ১৯২৬ সালে—১৮ । এই মূল্য আর কমেনি। বাংলার সিনকোনা ব্যবসা খেকে সরকারের লভ্য প্রায় সাড়ে চারি লক্ষ মুদ্রা। জীবন মরণের এই বস্কুটি থেকে ও লাভ করা হয়। কুইনিনের মূল্য কমাবার প্রচেষ্টা নাই।

উপস্থিত ট্রশিকালের ভাক্তারের। সকলকে পরামর্শ দিতেছেন, যে মফাস্থলের ডাক্তারেরা টোটাকুইন অর্থাৎ শিনকোনার সমস্ত একলমেড গুলি (সিন্কোনা কাথ)— ব্যবহার করুন। কুইনিনের কারা বে ফল—ম্যালেরিরাডে পাওয়া বাদ, সিন্কোনা কাথের দারা তা অপেকা বরং ভাল ফল পাওয়া বাদ, কারণ কুইনিন বাদে অস্তান্ত এল্কালয়েড গুলি যকুতের ক্রিয়া ভাল করে। কুধা বৃদ্ধি করে, ইত্যাদি। সিনকোনা ফেব্রি ফুজ বকালে আছে,

ভারতের	ভাভার	কুইনিন নিখাশিত হবার	
বিনকোনাতে	সিনকোনাতে	পরে	ষা থাকে
कूरेनिन१'8•	22.6	•	٥.۰
সিন্কোনিন-১৮৫৮	२७.२		o', C
কুইনিডিন—২২৮৩	6.0		₹•.•
সিন্কোনিডিন-৫ ৮৪	२०'०		\$.º
कृष्टे नव छिन२२ २	७१२		٥.٠٥
खन ७ छाई ->७'२०	নাই		> 0

ভা: ফ্লে চার পরীকা কোরে বলেছেন বে প্রথম চারিটা এল্কালয়েড ১০ গ্রেণ মাত্রায় ছই বার প্রভাহ দেবন করিলে ম্যালেরিয়া পোকা সম্বর ধ্বংস প্রাপ্ত হয়, কোন প্রকার টকসিক্ লক্ষণ হয় না। উপরস্ক লিভার টনিকের ক্রিয়া করে।

ডাঃ বেণ্টলি কেবল বাংলার জন্ম এক লক্ষ পাউও
কুইনিন বংগরে আবশুক বলেন। পাব্লিক হেলথ কমিশন
ও সার পাটরিক হেহির লিখেছেন যে ৮।১০ লক্ষ পাউও
কুইনিন বংগরে থএচ করিলে ভারতের ম্যালেরিয়া দমন
করা যায়। ইটলি সরকার ১৯০০ সালে—

কুইনিন এর মুল্য কমিরে দেওয়ায় এক বছরে ১৫০০০ রোগীর ছানে ৩০০০ হয়ে বায়। ভাবতে সিকোনা ক্যাবার স্থানের অভাব নাই। ম্ল্যও আ ায়াসে ক্যান বার। কিন্তু হতভাগ্যদেশ, হাত পা বাবা। বাঁচবার চেষ্টা ক্রারও উপার নাই। আজ কুইনিনের মৃণ্যও নিলাম ৪০১ টাকার উপর এবং সহজে পাওয়াও বার না। সাত টাকার মাল চল্লিশ টাকায় মহাজনে বিক্রিক করছে।

মকংখল চিকিৎসকরা জেনে রাখুন যে ভেজাল এবং
মাত্রা কম খনেক ট্যাবলেটে পাওয়া গেছে। তাই খনেক
ক্ষেত্র প্রভাহ ১৫।২০ থেণ কুইনিন সেবন করিয়েও
ম্যালেরিয়া জনকে কারদা করা যায় না। বড় যুদ্ধের দিনে
এমেটিনে ঐ রকম ধরা পড়েছিল। এক গ্রেণ এমেটিন
ট্যাবলেট ১৪ বা ১০ গ্রেণ এমেটিন দিয়ে ট্যাবলেট বাজারে

পাঠান হয়েছিল। কুইনিন ট্যাবলেট ৫ গ্রেণ মাত্রা লিখা আছে বটে, কিন্তু এনালাইজ কোরে দেখা যায় ২ গ্রেণ বা আরো কম আছে।

নিয়লিখিত ব্যবস্থা পত্রটী কার্যাইকেল ট্রপিক্যাল হাস.
পাতাল স্থনাম পেয়েছে:—
ভারতীয় সিনকোনা ফেব্রিফ্জ ... ১০ গ্রেণ।
এসিড নাইটিক ... ২০ "।
ম্যাগসাল্ফ ... ২০ "।
এক্ট্রাক্ট অফ লিকারিস ... ১ ড্রাম।
(যষ্টিমধুর কাথ)
সিরাপ ভাজিনিয়া প্রান ... ১০ ফোঁটা।
সিরাপ ভাজিনিয়া প্রান ... এড ১ আউকা।

আহারের ২ই ঘণ্ট। পরে প্রত্যন্ত ত বার সেব্য।

কাহারে। কাহারে। বমনেছা ও বমন হয় কারণ এমফাঁদ এলকালয়েড মুখে লেগে থাকে। এর প্রতিষেধক হল,—ওবধ খাবার আগে ১০।১২ কোঁট। এডরিনালিন জব খাওয় অপবা এক ফোঁটা টিং আওডিন আধ আউন্স জবে ফোলে খাওয় অথবা ৫.১০ ফোঁটা টিংওপিয়াই দেবন।

! ১৪) সিনেমমার ক্যান্ফোরা প্রভৃতি
ক্যাক্ষর যুক্ত বকাল—কুক্দাং কুকুরহুল। কপুরের
চাহিদা প্রচুর; কেবল চিন্ থেকে ৬ লক্ষ টাকার কপুর
ভারতে ফাসে। জাপান, ফার্মাদী, বোণিও থেকে অনেক
কপুর আসে।

এদেশে কৌরাদ ক্যাম্ট্রা জ্মেনা বটে, কিন্তু ব্লুমিয়া
জাতীর অনেক কপূর্ব বাহী গাছ হিমালয়ে নেপাল থেকে
দিকিম পর্য্যন্ত পাহাড়ে জ্মে। এ ছাড়া খাদিয়া পর্বন্তে
বার্যাতে ও কপূর প্রচুর জ্মে। বাংলার নিমোফাইলা
গ্রাটিত লইডিদ (পান কপূর) জ্লা জারগায় বেডগাছের
মত জ্মে। এত গাছ সন্তেও ভারতে কপূর তৈয়ারীর ব্যবস্থা
নাই। জাপান ১৯১৯ সালে ২৬ লক্ষ্ণ পাউও কপূর পৃথিবীকে
দিয়েছিল।

ভারণর জার্মানি বের করলে (সিন্থেটিক) রাসায়নিক কপূর। নীলের চাষ বেমন বাংলা থেকে উঠেগিয়েছিল, পৃথিবীর কপূরের চাষও দেইভাবে মরণের ছারে এসেছে। ভবে এখনো ফর্মোলা থেকে পৃথিবীর ॥৵৽ চাহিল। মিটান হচ্ছে।

मन्नामकौरा

বর্ত্তমান অবস্থার বহুবিধ অস্থ্যবিধা, বাধা বিদ্ধ অতিক্রেম করিয়াও আমারা "চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকা" বধা নিয়মে প্রকাশিত করিতে সমর্থ হইতেছি এবং আশা করা বায় ভবিষ্যতে আরও অধিকতর উন্নত প্রণালীতে ক্রুত প্রকাশের বিশেষ বন্দোবন্ত গ্রহণ করা হইবে।

, ইতঃপূৰ্বে চিকিৎস: প্রকাশের গ্রাহকগণ ভাঁছাদিগের নিকট পত্রিকা বথা সময়ে অমুপস্থিতির ৰে অভিযোগ कविपाद्यात्र. ভাহার উত্তরে খানাই বে উক্ত প্রকার অভিযোগ প্রতিহত করিবার জন্ত প্রতি মাসেই পত্রিকা মধ্যস্থ নানা স্থানে বিজ্ঞপ্তি দারা জানাইয়া দেওয়া হইয়াছে যে আমাদিগের সহদর গ্রাহকগণ ষেন চিকিৎসা প্রকাশের বিলম্ জনিত কারণে বিচলিত না ছ'ন। আমাদিগের **ব্**থাসাধ্য সাম্থানুসারে চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকা বথা নিয়মে প্রকাশিত করিতে চেষ্টা করিব। আশা করা বার পত্রিকা প্রতি মীদের তৃতীর সপ্তাহ মধ্যে প্রকাশিত হইবে।

বসন্তের আগমনে বসন্ত পীড়ার প্রাহর্ভাব এবং
ব্যাণকভা প্রদণিত হইয়া থাকে। একারণ, সকলেরই
পূর্ব হইতে জানা প্রয়োজন ইহার প্রভিরোধের
উপায় কি। বসন্ত টীকাই একমাত্র প্রভিরোধের উপায় বলিয়া
চিকিৎসা জগতে খ্যাত। সেই কারণে পাড়া প্রভিরোধ ও
শীড়ার বিভৃতি প্রভিরোধ করে শীত ঋতুর মধ্যেই টীকা
তাহণ করা একান্ড প্রয়োজন। সকলেরই প্রভি
বৎসর জ্ববা চুই বৎসর জ্বন্তর জাতি, ধর্ম ও বয়স
নির্বিশেবে বসন্তের টীকা লওয়া প্রয়োজন।

আমরা শুনিয়া অত্যন্ত আমন্দিত হইলাম বে ক্যাপ্টেন কল, এম, বোষ, এম, বি, ডি, টি, এম, এচ (কেম্ব্রিজ), সি, এল, এস, টি, এম, ডি, পি, এইচ (লওন) ত্রিপুরা ছৈটের চিফ মেডিক্যাল অফিসার নিযুক্ত হইয়াছেন। ডিলি একজন বিশেষজ্ঞ ও লগুণের উচ্চ শিক্ষা প্রাপ্ত চিকিৎসক। ডাঃ এম, বি, কোলোগোশামী গভ ২৪ই ডিলেবর তারিথে ক্র্যুক্তরা রহিত হইরা মৃত্যুম্থে পডিত হইরাছেন। তিনি মাজাজের ইণ্টার জাশ্নাল হানিমেনিয়ান সোসামিটার সভাপতি ছিলেন। তিনি একজন খ্যাতনামা ও বশ্বী চিকিৎসক ছিলেন। তাঁহার গুণে ও স্বাবহারে স্কলেই মুধ্য।

তাঁহার মৃত্যুতে তাঁহার শোক সম্ভপ্ত পরিবারবর্গের প্রতি আমরা সমবেদনা জানাইতেছি এবং আমরা কামনা কবি তাঁহার আত্মা শান্তিতে বিরাজ করুক।

বে সমন্ত লোক অধিক দিন স্থানেতে বাঁচিয়া থাকেন তাঁহাদিগের স্বাস্থ্য সম্বন্ধ অন্তসন্ধান করিলে ইবা প্রদর্শিত হইবে বে তাঁহারা সমন্ত জীবন ধরিয়া নিজেদের স্বাস্থ্য নিয়ম প্রতিপালন করিয়াছেন। এ ছাড়াও বে সমন্ত লোক অত্যধিক পরিমাণে মানসিক পরিপ্রম করেন এবং অভ্য কোনরূপ বিশেষ সাংসারিক চিন্তা না করেন—তাঁহারা অধিকদিন বাঁচিয়া থাকেন। Dr, Hallander নামক একজন চিকিৎসক তাঁহার নিজের জীবন হইতে এরূপ অভিজ্ঞতা অর্জন করিয়াছেন।

শারীরিক পৃষ্টি-সাধনের জন্ম আমবা প্রায়ই কড্লিভার আয়েল দেবন করিয়া থাকি। কিন্তু সাধারণের নিকট কড্লিভারের আসাদ অত্যন্ত বিকট; এমন কি গলাধঃ-করণ করা অসন্তব হইয়া পড়ে। এ কারণ, পরীক্ষাব্দে দেখা গিয়াছে যে যদি কড্লিভার তৈল গ্রহণের পূ:র্ব্দ হই এক টাপ (pinch) লবণ মুখের মধ্য দেওয়া যায়—তবে, উহার বিকট আসাদটা অনেকটা নই হইয়া বায়। ব' কড্লিভার অয়েল এইভাবি গ্রহণ করাই ভাল।

জনশ্রত প্রায় ২০০ বংসর পূর্বে চীনদেশে অৱোপচার করিবার ব্যবস্থা ছিল এবং রোগী অরোপচারে কোনরপ হস্তণা অফুভব করিত না। বর্তমান চিকিৎসা বিজ্ঞান জগতে অরোপচারের অভিনব প্রণাণী আবিভূতি হইরাছে এবং হইডেছে। এবং অরোপচার করিবার সময় রোগীকে বিশেষ বস্ত্রনার সমুধীন হইডেও হয় না।



হোমিওপ্যাথিক অংশ

৩৪শ বর্স

*

ফাল্পন—১৩৪৮ সাল

-

১১শ সংখ্যা

টেলিউরিয়াম ও সোরিনাম লেখক—ডাঃ নারায়ণ চক্র মুখার্জ্জী

চর্মপীড়া চিকিৎসা কালে হোমিও চিকিৎসকগণের দাইলিসিয়া, গ্রাফাইটাস, ক্যালকেরিয়া, মাকুরিয়াস, সোরিনাম, সালফার এবং পালসেটিলা প্রভৃতির কথা ষেরূপ প্রথমে মনে উঠিয়া থাকে এবং ভাহার দ্বারা চিকিৎসার প্রয়াস পাইয়া থাকেন, সেরূপ টেলিউরিয়ামের কথা মনে ছভয়া একান্ত বাঞ্চনীয়। পল্লী অঞ্চলের প্রধানত: कुषकिंग्लित मस्या धायः मार्ट्यिन्तित मस्या आग्रहे অধিক মাত্রায় চর্মপীড়ায় আক্রান্ত পূর্ব্বক ভূগিতে দেগা যায়। প্রথমাবস্থায় ভাষারা সাম্য্রিক চিকিৎসা ছারা বিফল মনোর্থ হইয়া থাকেন অথবা বিনা চিকিৎগায় অভাগেবশত: নিজেদের সহনীয় পীড়ার মধ্যে পরিগণিত করিয়া ভূগিতে থাকেন, কিন্তু ইহাতে তাহাদের যদিও অতাধিক কট সহ করিতে হয়, তথাপিও ভাহারা উক্ত পীড়াটা পোষণ পূর্বক মনের আনন্দে পরিভ্রমণ করিয়া থাকেন। তাহাদের মতে পীড়াট অভ্যম্ভ ত্রারোগ্য এবং চিকিৎসা শালের বাহিরে ৰলিলেও অভ্যক্তি হয় না। ভাহার একমাত্র কারণ উক্ত

CENTER S

পীড়া চিকিৎসার সময় পীড়িভের ধৈর্য্যের অভাব থাকে এবং অনেক সময় পীড়িত ব্যক্তি মাত্র বাহ্যিক চিকিৎসা দ্ব'রা উপকার উপলুক্ক না হইলে উহা পরিত্যাগ করিয়া থাকেন।

চর্ম পীড়ার মধ্যে সর্বাপেকা। অসহনীয় হইতেছে দক্র অর্থাৎ দাদ। এই দক্র বিনাশন কয়ে বছ প্রকারের হুতাশন বাহির হইরাছে। এবং সামান্ত আকারের অরস্থানের পীড়ায় বাহ্নিক চিকিৎসা দ্বারা অনেক সময় ফল পাওয়া মায়। কিন্তু বহুসান ব্যাপী যে সমস্ত দক্র প্রকাশ পায় তাহা অত্যস্ত যন্ত্রণা দায়ক এবং বাহ্নিক চিকিৎসা দ্বারাও বিশেষ ফল পাওয়া যায় না। এই সমস্ত রোগী ক্ষেত্রে আমাদিগের প্রথমে ঔষধীয় চিকিৎসার মধ্যে মনে পড়ে পূর্ব্ব বর্ণিত ঔষধগুলির কথা। কিন্তু কিছুতেই যদি পীড়ার প্রশমন নাহয় তাহা হইলে টেলিউরিয়াম দ্বারা পীড়ারোগ্য হইতে পারে এবং হইয়াও থাকে। উক্ত ঔষধ দ্বারা আমি নিক্ষে আনেক কঠিন আকারের সমস্ত শরীরে দক্র দ্বারা আক্রান্ত পীড়ার রোগীকে আরোগ্য করিয়াছি এবং তক্ষন্ত এই ঔষধের শুনাবলীর উচ্চ প্রশংসা করিয়া থাকি। এ স্থলে শামি টেলিরিয়ামের পূর্ণ বিবরণ প্রদান করিতে প্রয়াস পাইলাম।

ইহা একটা ধাতৰ পদার্থ। যে কোনও প্রকার চর্ম ও কর্ণ পীড়ায় ব্যবহৃত হইয়া থাকে। সমন্ত শরীরের দক্ষ, প্রের, পিঠের, বুকের ও আঙ্গুলের দক্ষ, মুখের দক্ষ, কোর কার্য্য করিবার পর মুখে ফুস্কুড়ী এবং তাহা হইতে যদি পাতলা পৃষ নিঃসরণ হয় তবে ইহা অধিক মাত্রায় উপযোগী। দক্ষর ধারগুলি একটু উচু। অনেক সময় আবার নিয়াঙ্গের, কোমরের ও স্কন্ধদেশের যে কোনও প্রকার দক্ষ জাতীয় চর্ম্ম পীড়ার উপকারী। সাইটাকা, মন্তিদ্ধের রক্তাধিক্যতা তংগহ তুর্মণতা পীড়ারও অনেক সময় ইহা প্রযুক্ত হইয়া থাকে। তবে, চর্ম্ম পাড়ায় ইহার কার্য্যকরী শক্তি অধিক। ইহার বিশেষত্ব হইতেছে পৃষ্ অর্থাৎ ত্র্গন্ধযুক্ত, জলবৎ, হাজাকারক পাত্লা পৃষ নিঃসরণ এবং তৎসহ চুলকানি থাকে।

মাকু বিয়াস, সাইলিসিয়া, সোরিনাম প্রভৃতি হারা উপকার প্রদর্শিত না হইলে চর্ম্ম পীড়ায় ইহা প্রয়োগে আশাতীত ফল পাওয়া বায়। ডাঃ এলেন বলিয়াছেন যে উক্ত ঔষধের ক্রিয়া প্রকাশিত হইতে অধিক বিলম্ম হয়; এ কারণ ঔষধের ফলাফল কিছুদিন পর্যান্ত অবলোকন করিতে হইবে। এবং ক্রিয়া প্রকাশ না হওয়া পর্যান্ত ঔষধের প্রয়োগ অবাধে করা ষাইবে। ঔষধের ক্রিয়া স্থিতীকাল ২ মাস পর্যান্ত এবং নাক্র ভ্রমিকা ঔষধের ক্রিয়া নাশক।

विভिन्न প्रभानीत नक्ष्मभाव नित्र श्रमख श्रेन :--

মন্তক : — মন্তিক ঘূর্ণন; তৎসহ বিবমিষ। ও বমন;
মন্তিকে অত্যধিক ভারবোধ; মন্তিকে যন্ত্রণা সহ বাম চকুতে বেদনা।

মুখ:—দাঁতের মাড়ী স্থান হইতে অভ্যধিক রক্তলাব (মাকুরিয়াসেও ইহা দৃষ্ট হইয়া থাকে)। খাস প্রখাসে রম্পনে গন্ধ।

কর্ম :-- বধিরতা; বাম কর্ণে চুলকানি ও ফীতি; কর্ণে একপ্রকার কড় হয় (তাহাকে সাধারণতঃ কান্ চেটো

নামে অভিহিত করা হইয়া থাকে) সেই ক্ষতে বদি বন্ধণা ও দপ্দপ করে, জলের মত আব নিঃসরণ হয় এবং পচা আঁস্টে গদ্ধ সহ রস যে স্থানে লাগে তথায় হাজিয়া যায়।

নাসিকা:—অভ্যস্ত সদি ভাবাপর।
মুখমণ্ডল:—অভ্যস্ত লালযুক্ত এবং দর্ম ভাবাপর।
গালনলী:—গলকত; মুথের শুক্তা; অভ্যস্ত হুর্মন্বযুক্ত
ঢেকুর উঠে (গন্ধশূত্য—লাইকপ)।

মূত্র :— অত্যস্ত উচ্চ বর্ণের ও এসিড সংযুক্ত।
মল :— অত্যস্ত কাল ভাড ভাড ।

বক্ষপ্রাদেশ:—বাম দিকে শরনাবস্থায় বক্ষ প্রেদেশ স্থানে অত্যন্ত বেদনা অফুড্ত হয়। জদকম্পান এবং সেই কম্পানের জন্ম মনে হয় সমস্ত শরীর কাঁপে।

পৃষ্ঠদেশ:—দক্ষিণ উরু অন্থি হইতে সেক্রাম অন্থি পর্যাস্ত সাইটিক্ নার্ভে অত্যন্ত বেদনা। শিরদাড়া ছোঁওয়া যায় না। অত্যন্ত যন্ত্রনাভূতি।

निक्धाः -- निक्षांश्रमत्तद्र समग्र मश्चिक पूर्वन ।

জ্বর:—বেদনা সংযুক্ত এবং তৎসহ শীতামূভবতা দৃষ্ট হইয়া থাকে। স্থানে স্থানে ছোট ছোট ফুকুড়ী ও উহাতে শত্যধিক চুলকানি বিজ্ঞান থাকে।

ইহার পর আমাদিগের আলোচ্য বিষয় সোরিনাম সম্বন্ধে পরে বর্ণিত হইতেছে।

সোরিণাম

ইহাকে নোসভ্স ঔষধ কহে। কারণ, পাঁচড়া চুলকানির পুষ হইতে ইহা লভয়া হয় এবং ইহা সালফারের অনেকটা সমত্ল্য ঔষধ। তবে উভয়ের মধ্যে পার্শক্য ষে দোরিনাম নিজেই সোরা বিষ কিন্তু সালফার হইতেছে অনেকটা সোরিনামের মত বিষ। তৎজ্ঞ বে সমস্ত রোগী ক্ষেত্রে সালফারের সমস্ত লক্ষণাবলি বর্তমান থাকা সজেৎ পীড়ার কোনও উপশ্য না হয়. তথায় সোরিনাম প্রয়োগ অতি আশ্রুয় ফল পাওয়া যায়। যদিও লক্ষণে সালফারের সহিত বিভিন্নতা দৃষ্ট হয় তথাপিও ইহা অনেকটা সদৃশ ঔষধ এবং ইহাদের উভয়ের মধ্যে সংখিপ্ত ভাবে পৃথক্ করণ কর বিশেষ কঠিন নহে। উভয়েরই প্রভুত্ত পরিমাণে ব্যবহার

চর্মণীড়া, পুরাতন পীড়া, উদরাময়, কাশি, কর্কট পীড়া, উত্তেদ বসিয়া যাইবার পর পীড়া, কোঠকাঠিন্সতা প্রভৃতিতে দৃষ্ট হইরা থাকে। সর্ব্বাপেক্ষা সোরিনামের রোগীর স্থানির্বাচিত লক্ষণ হইতেছে রোগী একেবারেই ঠাণ্ডা হাওরা সন্থাকিত পারে না; সামান্ত ঠাণ্ডা হাওয়ার রোগীর পীড়ার বৃত্তি হয়; কিন্তু সালফারের রোগীর ঠাণ্ডা সন্থা হয় এবং ভালও বাসে।

সোরিনামের ব্যবহার কতকগুলি রোগী ক্ষেত্রে দৃষ্ট হয়;
বথা—রোগী অত্যন্ত শীর্ণ, নোংরা, অপরিকার এবং ক্রফুলাদ
ধাতুগ্রন্থ; সোরিনামের রোগীর প্রায়ই গণ্ডমালার গ্রন্থী
ক্ষীন্তি, চক্ষু প্রদাহ, চর্মুলীড়া, কর্ণলীড়া, হর্গন্ধযুক্ত পুষ
নি:সরণ, অত্যন্ত ক্ষা সংযুক্ত এবং হুর্গন্ধযুক্ত বায়ু নি:সরণ
হইতে দেখা গিয়া থাকে।

পীড়া যদি পুরাতণ অবস্থায় উপনিত হয় এবং বছবিধ ঔষধ ব্যবহার করিয়াও যথন কোনও ফল পাওয়া না যায় তথন সোরিনাম উপবোগী। অনেক সময় আট্রাইটিস, রিউম্যাটিজিমে ও শোথ যুক্ত পীড়ায় সবিশেষ উপকার উপলুক্ক হইয়া থাকে। ডাঃ ত্রে ফগল বলেন যে ধ্বজভঙ্গ, অওকোষ বৃদ্ধি, প্রমেহ, হাঁপানি ও এমন কি ফলা পীড়ারও শেষাবস্থায় যথন অক্সাম্ভ ঔষধ ঘারা কোনও ফল না পাওয়া যায় তথন রোগীর হতাশাবস্থায় মাত্রা সোরিনাম ব্যবহার ঘারা পীড়ারোগ্যের সম্ভাবনা থাকে।

পূর্বেই বণিত হইয়াছে বে সোরিনাম কোন কোন পাড়ার ব্যবহার হইয়া থাকে। এক্ষণে মাত্র চরিত্রগত ক্ষণাবলি সরিবেশিত করিতেছি।

পীড়ার উপশম গরমে, প্রাতঃকালে এবং ঘরের মধ্যে গেলে। সেই জন্ম প্রায়ই দৃষ্ট হইয়া থাকে যে সোরিনামের রোগী ঘরের সমস্ত দরজা জানালা পুলিয়া দিয়া শুইয়া থাকিতে ভাল বাসে। পীড়ার বৃদ্ধি হয় জনারত বায়তে এবং সদ্যাকালে। আর্থিকা এবং সালফারের পর ইহার জিয়া বিশেষ ফলদায়ক এবং সালারপতঃ উচ্চশক্তি সম্পর্ম শ্রীবধের কার্য্য অধিক। ইহার জিয়া ফল অত্যন্ত বিলপ্তে শ্রকাশিত হয়।

সোরিনামের রোগী শত্যস্ত উদ্বিগ্ন চিন্ত, ভীত, বিমর্বযুক্ত শবৈর্য্য ও ধেয়ালী।

মস্তক: — মন্তিক ঘূর্ণন ও বন্ধণা; থেৎলনিবৎ বেদনা (অক্সিপিটাল প্রদেশে); বক্তাধিক্যতা; মাথার ভারবোধ; মন্তিক বন্ধনার বৃদ্ধি প্রাতঃকালে; জনেক সমর রাত্রকালে এত অধিক বন্ধনা জহুভূত হয় যে রোগী বাধ্য হইয়া হাঁটিয়া বেড়াইতে থাকে। মাথার ছোট ছোট ভিজা ও ওক্তর্মুক্ত ফুরুড়ী।

ৰুখ:—আণ এবং আখাদ নষ্ট; জিহ্বা খেত অথবা হরিদ্রাবর্ণে বেপার্ড।

কর্ণ:—কর্ণ মধ্যে নানাবিধ অস্বস্তিকর শক্ত শক্ত হয়; বধিরতা; কর্ণ হইতে তুর্গন্ধ কর পুম নিঃসরণ হয়; কর্ণের ধারে এক প্রকার ক্ষত উৎপন্ন হয় এবং উহার উপর মামড়ী পড়ে।

চক্ষু:—চক্তে গরম বোধ, লালবর্ণ ও চাপযুক্ত ভাব ; চক্ষুতে পিচুটী পড়ে এবং প্রদাহ উপস্থিত হয়।

মুখমগুল: — মৃথমগুল গরমভাব ও ছোট ছোট কুকুড়ী প্রকাশিত হয়; মুথে ক্ষত এবং কুকুড়ী প্রকাশিত হয়। ঠোঠ শুক ও ক্ষণ বর্ণের।

দন্ত:--দন্তক্ষত এবং তথায় ত্লবিদ্ধকর বেদনা; দাঁতের গোড়া আলগা হট্যা যায়।

গলদেশ:— ৬ ছ ও জালাযুক্ত যন্ত্রণা। গলায় বেন একটা দলা আটকাইয়া আছে বলিয়া বোঝা যায়।

উদর ও পাকস্থলী: — যরুৎ ও প্লীহা স্থানে বেদনা এবং অন্তর্গদ্ধ। বমনে পচা ডিমের গদ্ধ এবং চেকুরেও এরুল গদ্ধ পাওয়া যায়।

মল:—কোষ্ঠকাঠিন্ত এবং নরম মলও (এলুমিন) অভিশয় কটের সহিত বাহির হয় এবং মলদার দিয়া রক্ত বাহির হয়। আম রক্ত মিশ্রিত মল; অত্যন্ত জালাযুক্ত অর্দ।

মূত্র:—অভ্যধিক পুন: পুন: মৃত্রভাগ এবং অসাড়ে মৃত্রভাগ; মৃত্রের নিচে লগেযুক্ত তলানি পড়ে।

বক্ষদেশ:—ভদকাশি; খোঁচাবিদ্ধবং বন্ধনা এবং টার্নাম ও ল্যারিংসে বেদনা; হৃদকম্পন খাসক্তব্যুতা; হার্টে কর্তনবং বেদনা। जनदनिक्षित्र :-- जनगा कार्याका।

निक्का: — নিজ্ঞায় অসহকর চুলকানি এবং তৎজনিত কারণে নিজ্ঞান্তল হইয়া যায়। মন্তিকে রক্তাধিক্যতা বশতঃ নিজ্ঞা হইতে চায় না।

চর্ম:—অসহকর গাত্র চুলকানি (ডলিকাস); শুক চুলকানি, ছোট ছোট ফুকুড়ী; পুরাতন কত এবং অত্যস্ত হুর্গন্ধযুক্ত প্রাব নিঃসরণ (এসাফিডিটা); কতে অত্যধিক চুলকানি। নিক্সাক :-- হিপ প্রদেশে অস্থিভক্ষের স্থায় যন্ত্রনা; পায়ে কত এবং বেদনা।

পীড়ার বৃদ্ধি:—সন্ধ্যাকালে, মধ্যরাত্তের পূর্বের, থোলা বাভাসে উঠিয়া বসিলে এবং দক্ষিণ দিকে চাপিয়া ভটলে।

সোরিনামের বিবরণ এন্থলে শেষ করিলাম। আসামী সংখ্যার সালফার, সাইলিসিয়া এবং গ্রাফাইটীস সম্বন্ধে আলোচনা করিব !



চিকিৎ দকের কর্ত্ব্য

লেখক:—ডাঃ দয়াময় মুখাজ্জী

বরাকর।

(পূর্ব্বপ্রকাশিভের পর)

ভয়প্রদর্শন

আবার অনেক সময় অনেক পীড়ার রোগী দিগকে ভয় প্রদর্শন করাও উচিৎ, ধেমন কাহারও প্রাতন প্রমেহ পীড়ার জন্ম হতাশ হইয়া চিকিৎসিত হইতে অনিচ্ছক। এইরণে প্রমেহ পীড়া হইতে বাঘি, ব্যাতব্যাধি, কোষ প্রদাহ, মৃত্র নালীর অবরোধ প্রভৃতি পীড়া হইতে পারে স্তরাং দেকেত্রে ভবিশ্বত থারাপ হইতে পারে বলিয়া ভর দেখান নিতান্ত অবৌজিক নহে।

নীতিজ্ঞান

চিকিৎসক মাত্রেই সকলপ্রকার লোকের সংসর্গে আসিতে হয়, স্বতরাং তাঁহাকে একজন নীতি শাস্ত্রজ্ঞ হওয়া উচিং। কোথায় কাহার সঙ্গে কিরূপ আচার করিতে হইবে তাহা জানা আবশ্রক। রোগী পীড়ার জন্ম উত্র ভাবাপন্ন হইতে পারে বা তাহার আত্মীয়বর্গ ও কোন সামান্ত কারণ বশুভঃ নানা প্রকার অগ্রীতিকর কার্যা চিকিৎসকের

সমক্ষেই করিতে পারে। কিন্তু চিকিৎসকের এই সব কারণে কট বা ক্ষর হওয়া উচিৎ নয়। কারণ হৃদয়বান ব্যক্তির নিকট ইহারা ক্ষমা ও অন্থগ্রহ লাভেরই উপযুক্ত। কিন্তু ষে স্থলে রোগীর চিত্ত বিকার ঘটে না, অথচ সে যদি চিকিৎসকের অবস্থার উত্তর অভক্তি প্রদর্শন করে, বা ভাহার উপদেশের উপর অপ্রদ্ধা ভাব প্রকাশ করে সে স্থলে চিকিৎসক আত্ম সন্মান রক্ষার জন্ম জৎক্ষণাৎ রোগীর সহিত সকল সম্পর্ক পরিত্যাগু করিবেন।

निकाराम

চিকিৎসক মাত্রেরই সর্বাদ। শ্বরণ রাখা আবশুক বে, তাঁহার যেন কোন অবস্থা হউক না কেন, তাঁহার আত্ম সমানের সহিত কেবল তাঁহার নিজের নহে, সমস্ত চিকিৎসা ব্যবসায়ীগণের গোরব রক্ষিত থাকে। স্থভরাং তাঁহার আটার ব্যবহার ও কথাবার্ত্তা হারা সর্বাদাই নিজের ও অপর চিকিৎসকগণের গৌরব রক্ষা করিতে চেটিত হওয়।

ध्यशन कर्खना। किन्न वर्ष्ट इः स्थत विषय मकरमहे निष्क নিজে বড় ও ভাল চিকিৎসক বলিয়া পরিচয় দিতে কুঞ্জিত বোধ করেন না। अपत्रक এই সমব্যবসায়ী লাভুরুন্দের পরস্পরে কায় মনোবাকে। অনিই চেষ্টা করিয়া থাকেন। অনেকে চিকিৎসা করিতে গিয়া পুর্ববর্ত্তী চিকিৎসকের উপর দোষারোপ এবং তাঁহার আচার ব্যবহারের উপর ভীত্র মন্তব। প্রকাশ করিয়া থাকেন। কিন্তু বাঁচারা এইরূপ নীশাচয়ের কার্য্য করিয়। থাকেন, তাঁহার। চিকিৎসক নামের অযোগা। কিন্ত এট স্থানে ইংগও প্রশ্ন হইতে পারে যে বদি পূর্ববর্তী চিকিৎসক বর্থার্থই অক্সায় করিয়াছিলেন এবং ভাষ। দারা হয়ত পীড়া বুদ্ধি পাইয়া থাকে তবে পরবর্ত্তী চিকিৎসকের তাহা প্রকাশ করা আবশুক কিনা । এই প্রাণ্ডের চিকিৎসা মিমাংসা কঠিন। কারণ পুর্ববন্তী চিকিৎসক কি প্রকার চিকিৎসা করিয়াছিলেন, এবং তিনি কোন রোগ নির্ণয় করিয়া ছিলেন, পুর্বের রোগীর কিরপ অবস্থ। ছিল, স্মতরাং তিনি কেবল মাত্র ২।৪ টা কথার উপর নির্ভর করে কোন মন্তব্য প্রকাশ কবিতে পারেন না। যদিও পুর্ববর্তী চিকিৎসকের ঠিক কোন ভ্রম হইয়াছে বুঝিতে পারেন, তাহা হইলে ডিনি বরং অ:অমত প্রকাশ করিতে পারেন, তথাপি পুর্ববত্তী চিকিৎসকের নিন্দাবাদ তাঁহার উচিৎ নহে। কারণ হয়ত রোগীর আত্মীয়গণ প্রকাবর্তী চিকিৎসকের আদেশ অমান্ত বা নিয়মিত চিকিৎসিত হয় নাই অথবা ভাহারা হয়ত বুঝিবার দোষে নির্থক পূক্ববর্ত্তী চিকিৎসকের সামাত্র দোষ দেখিয়া অথবা ক্রোধ বশত: সামাক্ত দোষকে বিস্তৃত করিয়া বলিতে পারে, কিংবা পূর্ববন্তী চিকিৎসক রোগীকে প্রথমে যে অবস্থায় দেখিয়াছিলেন, সেই অবস্থায়, হয়ত তাঁহার অবলম্বিত চিকিৎসা শ্রেয়: ও পীড়া অমুযায়ী মনে করিয়৷ ছিলেন ; হয়ত তিনি সেট প্রকারের ২।৪ টি রোগীকে আরোগ্য করিয়। ছিলেন। তবে ভান বিশেষে ভাষ অভায়ের বিচার কবা ষাইতে পারে। বেশন কোন ব্যক্তির কোন স্থানে সামান্ত खकारतत रकांछेक छेरशत हहेग, व्यवश विरवहना शूर्वाक স্থানিক চিকিৎদার আবশুক হইতে পারে। এবং দে খনে যদি ভাহা না দেওমা হয় ভাহা হইলে দেই স্থানের বিধারী
সমূহ বিগলিত হইয়া গ্যাফিন (gangrin) অবস্থায়
পরিণত হয়। এই স্থলে পূর্ববর্ত্তী চিকিৎসকার দোষেই
রোগার অঙ্গ বিশেষ চিরকালের জন্ত অকর্মন্ত হইতে পারে।
কিন্তু তবুও কোন পূর্ববর্ত্তী চিকিৎসকের দোষাদোষ বিচার
করা অন্তুচিত। পূর্ববর্তী চিকিৎসকের দোষ উল্লেখ না
করিয়া, তিনি নিজে উহা প্রথমে কি করিতেন সেইমন্ত
প্রকাশ করিতে পারেন মাত্র। কারণ মান্তুর অম
হইতে পারে তম শৃত্ত কেহ নহেন।

चन्म विসংগদ

নিজের ইচ্ছায় সত্যের অপলাপ করিয়া কেই যেন কথনও কোন চিকিৎসকের সহিত নতভেদ বা সন্ধন নই না করেন। ইহা সর্বাদাই শ্বরণ রাথা আবশুক নয়, মিথাা করিয়া কাহারও সহিত মতভেদ করিলে, ভায় ও ধর্শের মন্তকে পদাঘাত করা হয় এবং কাহারও পারদর্শিতা বিদ্ধা বৃদ্ধির নিন্দা করিলে, আপনারই নীচতা প্রকাশ পায় ও ভবিষ্যতে ইহার পরিণাম ভয়ত্বর হইতে পারে। এজক্ত বহুদশি চিকিৎসকগণ চিকিৎসকের যথার্থ কোন দোষ বা ক্রেট দেখিলে, রোগীর সমক্ষে তাঁহার চিকিৎসা প্রণালীর কোন নিন্দাবাদ না করিয়া কেবল এইরূপ শভিপ্রায় জ্ঞাপন করেন যে পুর্বের চিকিৎসা ঠিক হইলেও যথন ভদ্মারা বিশেষ ফল দর্শে নাই, তথন ঔষধ গরিবর্ত্তন করিয়া দেখিলে ভাল হয়।

নীচাশয়তা

এমন অনেক নীশাচয় ও স্বার্থপর লোকও আছে
বাহারা অপরাপর সকল চিকিৎসকই মুথ ও চিকিৎসা কার্য্যে
অনভিজ্ঞ বলিয়া কেবল আপনাকে জ্ঞান রুদ্ধ বলিয়া প্রচার
করেন। এবং ইহা প্রমাণিত করিবার জন্ম এই মহাপুরুষেরা
নিয়তই নানারপ মিধ্যা কথা কহিয়া থাকেন। কিন্তু এইরূপ
ব্যক্তি চিকিৎসক নামের নিতান্তই অযেংগ্য। অনেকে
আবার স্বার্থ হাড়া কথাই কহেন না। আমি এই করিলাম্
বা কারয়াছি অপর বড় বড় ডাক্তারেরা বা বৈছগণ ভাহা

শারেন নাই এই সব চিকিৎসক এক একটি স্বার্থের অবতার বিশেষ। ইহারা জীবনে উন্নতি না স্থনাম অর্জন করিতে পারেন না।

পর;মর্শ

চিকিৎসকদের মধ্যে অনেকে আপনার অপেকা বছদশী
চিকিৎসকের সহিত পরামর্শ করিতে দেখা চান না কিন্ত
অপর চিকিৎসক যদি কোন রোগ বিশেষে (চক্ষু রোগ অস্ত
বা ধাত্রী বিভা ইত্যাদি) বিশেষ পারদর্শিতা বা শিক্ষাশাভান্তর সেই শ্রেণীর রোগীদের অধিক চিকিৎসা করেন,
এরপ জানা যায় ভাহা হইলে তাঁহাদের রোগ বিশেষের
চিকিৎসাদি উত্তম রূপে হইতে পারে। স্তরাং তাঁহার
সহিত ন্বীনত্ব ও প্রমানত্ব সম্পর্ক না করিয়া স্বচ্ছান্দে পরামর্শ
করা উচিৎ।

পরামর্শের আবশ্যক

শানেক চিকিৎসক কোন রোগীর সামান্ত পীড়া বৃদ্ধি
পাইলেই অপর চিকিৎসকের সহিত পরামর্শ আবশ্রক মনে
করেন, এবং আপনার দায়িত্ব হইতে মুক্তি লাভ করিতে
চাহেন। অথবা ঐ সামান্ত ব্যাধির জন্ত অপর চিকিৎসকের
পরামর্শ (consult) আবশ্রক বলিয়া কেবল মাত্র নির্থক
করাইয়া থাকেন। স্ত্রাং বিশেষ কোন আবশ্রক না হইলে
পরামর্শের জন্ত যেন কাহাকেও আহ্বান না করেন।

প্রশের দোষ গুণ

পীড়া পরীক্ষা কালে অনেকে অনেক প্রকার প্রশ্ন করিতে পারেন। তাহাতে রোগীর মনে ভয় সঞ্চার হইতে পারে। স্থতরাং অধিক কিছু জিজ্ঞাসা করিবার থাকিলে রোগীর আত্মীয়ের নিকট জিজ্ঞাসা করা আবশুক। আবার চিকিৎসক ইহাও বলেন বে রোগের সোচনীয় অবস্থার সময় রোগীকে একেবারে নিকাশ করিয়া বা মারিয়া আমায় ডাকা হইল, এখন আরু কোন উপায় নাই ইত্যাদি অবধা কভকগুলো কথা রোগীয় সমুখেই ব্যক্ত করেন, কিন্তু এই প্রকার মতামত প্রকাশ করা নিত্যান্ত অযৌতিক। বরং সে

রোগীর উপধৃক্ত চিকিৎসার জন্ত হল্তক্ষেপ করা আবশুক।
এবং রোগীর অসাক্ষাতে পীড়ার অবস্থাদি জ্ঞাপন করিবেন।
ঔষধ্যের স্বাদগন্ধ

প্রথমে কোন ঔষধ বা পথ্য দিয়ে ভাহার ফলাফল কি
হইল না দেখে অস্থা কোন ঔষধ পরিবর্ত্তন করা উচিৎ নয়।
ঔষধ ষত কম, অল এবং রোগীর সুেবনের প্রীতিকর হয়
ততই স্থবিধা। রোগী নিয়মিভরূপে ঔষধ সেবন করিভেছে
কিনা ভাহার প্রতি দৃষ্টি রাথা আবশ্রক। অনেক রোগী
বিরুত স্থাদযুক্ত ঔষধ খাইতে চাহে না, অনেকে castor oil
বিরেচক ঔষধ খাইতে অনিচ্ছক হয়। অনেকে কুইনাইন
সংযুক্ত ঔষধ খাইতে বীতশ্রদ্ধ। অনেক রোগী আবার
ঔষধে কুইনাইন আছে কিনা, জিজ্ঞাসা করেন। সে হলে
কুইনাইন দিবার আবশ্রক হইলে বা ঔষধে কুইনাইন আছে
কিনা ভাহা অপ্রকাশিত রাখা আবশ্রক। অনেক রোগী
আবার কি ঔষধ দিলেন জিজ্ঞাসা করে, সে ক্ষেত্রে কিছু না
বলিয়া পরে বলিব এরূপ উত্তর দেওয়াই ভাল।

যথন চিকিৎসকের কর্ত্তব্য বিষয়টি নিয়ে কিছু আলোচনা করিলাম, স্থতরাং এই স্থতে medical certificate এর কথাও উল্লেখ করিতে বাধ্য হইলাম। রোগীর পীড়া হইলে প্রায়ই চিকিৎসক্ষে পীড়ার medical certificates দিতে হয়। সামাত অর্থ লালসায় বা অমুরোধের বলবজী হট্যা কথনও অয়পা certificate দেওয়া উচিত নয়। অনেকে এইরূপ মিথ্যা certificate मिर् विशास शिष्याह्म। बाहारक certificate मिखा যায়, তিনি যদি চিকিৎসকের পরিচিত নহেন, তাহা হইলে তিনি মথার্থ ই সেই নামীয় বাজি কিনা ইহা বিশেষ রূপে জ্ঞাত হওয়া উচিত। নতুবা এমন হইতে পারে যে, যথার্থ পীড়িত ব্যক্তির কোন আত্মীরের পীড়া হইলে, আপনার নামে সেই ক্র ব্যক্তির নাম চিকিৎসছের নিকট পরিচয় দিয়া certificate আদার করিতে পারেন, এই বটনা সাধারণ। স্থতরাং medical certificate দিবার কালীন চিকিৎসক নিজের হাতের রোগী ভিন্ন মৎসামায় অর্থলালসার মিধ্যা বা অপরিচিত ব্যক্তিকে certificate দিয়ে নিজে বেদ विशास ना शासन।

পল্সেটিলা ও তাহার লক্ষণ

ভাক্তার ;—ভুলসী প্রসাদ বন্দ্যোপাধ্যায় এম্-ডি. (হোমিও) ক্লিকাভা

কোণ গাছ হইতে 'ঔষধ প্রস্তুত হয় ? পল্সেটিলা নাইগ্রিকেন্স নামক একপ্রকার গাছের সমস্ত অংশ হইতে অমিশ্র আরক প্রস্তুত করা হইয়া থাকে। এবং এই আরক হোমিওপ্যাথি মতে ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়।

শরীরের উপরে ক্রিয়া:—শরীরের মেদ্ ও শ্লেয়া
নি:সারক ঝিল্লি সমুদায়ের উপর এই ঔষধের ক্রিয়া প্রকাশ
পায়। জননেক্রিয় ও পরিপাক যন্তের উপর ইহার ক্রীয়া
অসীম। চকু ও কর্ণের উপরও ইহার ক্রীয়া প্রকাশ
পাইতে দেখা গিয়াছে। প্রধানতঃ স্ত্রীজননেক্রিয়ের উপর
ইহার ক্রীয়া অসীম। এজন্ত ইহাকে স্ত্রীরোগের প্রশংসনীয়
ঔষধ বলিয়া ব্যবহৃত হইয়া থাকে ও ইহাকে স্ত্রীরোগ বন্ধু
বিশ্বা আভিহীত করা হয়।

সাধারণত কোন কোন রোগে ব্যবহৃত হয় :--স্ত্রীলোকদের বাধক রোগে (Disorder of menstruation), ৰতু রোধ (amenorrhoea) স্বর্জান্তাবে, খেতপ্রদর প্রসব বেদনাতে, প্রসবের পর লোকিয়া আব বন্ধ হওয়ায়, শীঘই স্তনে হধ বন্ধ হওয়া; ওভারির ব্যাথা (Pain in overy) জরায়ুর নানাপ্রকার পীড়ায় (Intra-uterine trouble) মিধ্যা প্রসব বেদনা, স্থতিকা জর, প্রসবের পর কনভালসন, অন্তসন্থ। অবস্থায় রক্তস্বল্পতা প্রভৃতি স্ত্রী রোগে এই ঔষণটি ব্যবহৃত হইয়া থাকে। প্রমেহ রোগে, প্রমেহ পুরাতন আকার ধারণ করিলে (Gleet), এওকোষে জন জনা (Hydrocele), একশীরা (orctitis), जीनकरमत्र श्रेनन हेच्हा, चश्रामात्र, श्रुः कनानिसायत्र मुथ শিক্ষক জুড়িয়া ষা ওয়া প্ৰভৃতি পুরুষ व्यन्ति । বাগ সমূহেও ইহার ব্যবহার অধিক। এডব্যতীভ চকু প্রদাহ, কণ প্রদাহ ও খাসনালি প্রদাহ, चान रखम ना रुखा, जात ५ तक जामानत तारग-

উদরাময়, বুক জালা প্রভৃতি পেটের পীড়ায় নাক দিয়া রক্ত পড়ে, শীর:পীড়া, কাপে পূষ্, বাত রোগে, দল্লী জ্বরে, হাম জ্বরে, হামের পর পেটের পীড়ায়, স্বল্লবিরাম জ্বরে, গৈছিক জ্বরে। মূত্র রোধ বিকার জ্বরে, ম্যালেরিয়া ও খুস্মুরের জ্বরে ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে ও যথাষথ লক্ষণামুষারী, ব্যবহার করিলে আশু উপকার পাওয়া যাইবে। ইহা ছাড়া দস্তশূল রোগে, চোথে ছানি পড়িতেছে, কর্ণমূল ফুলিরাছে ইত্যাদি অবস্থার, পুরাতন কোঠবদ্ধতায় এবং অর্শরোপে (Piles) পল্সেটিলা সচরাচর ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

পল্নেটিলার রোগী কিরূপ হয়:—এখানে আনক গোল্যোগ বাধে। কারণ রোগী বা রোগীনিদের মধ্যে কেহ ধীর নত্র, ছংখিত ভাব, একটুতেই ক্রন্সন করিয়া ফেলেন ও চিস্তাশাল—আবার কেহ বা রাগী অভাববিশিষ্ট, মেজাজ থিট্থিটে, সর্কা বিষয়েই অসম্ভইভাব, কিছুতেই মন উঠে না—আবার কেহ বা কিছুতেই রাগ বা বির্বিজ্ঞ প্রকাশ করেন না—সদানন্দ। ভাই বলিয়া সব সময় হাসি মুধ নতে।

ঐ সমস্তগুলি ও লক্ষণের মধ্যে কাহারও একটা ছইটা বা ভভোধিক মিলিলেই এই ঔষধের লক্ষণ বলিয়া মানিয়া লওয়া যাইতে পারে—তবে ইহার মধ্যে বিশেষ লক্ষণের উপর নির্ভর করিয়া ঔষধ নির্কাচন বৃদ্ধিমানের কাজ এবং সেই বিশেষ লক্ষণ কয়েকটি নিমে লিখিতেছি। যথা:—

বাঁহারা সর্বাদাই চিস্তাযুক্ত থাকেন—দ্রিগ্নমান, ধীর ও নমভাব, অল একটুভেই কাঁদিল্লী ফেলেন—কোন বিষয়েই ব্যস্ত বা বিরক্ত হন না—ধাৰ্মিক চিম্ব ও মমতাপূর্ণ প্রভৃতি বক্ষণগুলিই প্রসেটীলার প্রকৃত ও নির্ভর বোগ্য কক্ষণ ॥

দৈছিক যজাদির লক্ষণ—মাথা দপ্দপ করে।

মাথা খোরে। মাথা নিচু করিলে এত খুরিতে থাকে বেন

মনে হয় মাতালের মত মাথা টলিতেছে। শিরঃশীড়া,

শাধা ভারি ও চাপ বোধ হয় তজ্জন্ত চক্ পর্যন্ত টন্ টন, ঝান্ধান্করে। চক্ তুলিলেও এদিক ওদিক ঘুরাইলে মাথা ঘোরেও বেদনা আরও বৃদ্ধি পায়। যথন মাথায় বন্ধা বৃদ্ধি পায় তথন ব্যনোদ্রেক থাকে।

চক্ষু দিয়া জল পড়ে, চক্ষু প্রদাহ চক্ষুর ভিতরে কুট কুট করে ও জ:লা করে। প্রায়ই চক্ষুতে জঞ্জনী হইতে দেখা যায়। রাত্রিকালে চোথ জুড়িয়া যায়। বহিঁবায়ু ও খোলা যায়গায় বেড়াইলে চক্ষু হইতে জল পড়া যুদ্ধি পায়—ইহা পল্সেটিলার বিশেষ লক্ষণ; ছেলেনের হামের পর ঠাণ্ডা শাগিয়া যদি চোথ লাল হয়, ফোলে ও জ্ঞালা যন্ত্রণা থাকে তবে এই গুরুষে উপকার পাণ্ডয়া যায়।

কন্জাংটিভার প্রদাহ (Conjunctivitis), কণিয়ার ক্ষত রেটিনার প্রদাহ (Retinitis), হানি (Cataract), চোথের ল্যাক্রিম্যাল স্থানে যদি ঘা হয় ও শোথ হয়। চোথ ফো:ল, লাল হয়, সুর্য্যের উত্তাপে ভাকাইতে কট্ট হয়, একটু সন্দী লাগিলেই চোথ লাল হয় ও জালা করে এবং ফুলিয়া ঘার এমৎ অবস্থায় এই ঔষধটীর ক্রীয়া অবিভীয়।

কানে ভয়ানক বেদনা—শিশুরা কানের ষন্ত্রণায় সমন্ত স্থাত্তি নিদ্রা যাইতে পারে না, কেবলই কাঁদে। এবং রাত্তিকালেই কানের বেদনা বৃদ্ধি পায়। কাণে পুষ। কান পাকা। কানের ভিতরে শোঁ শোঁ: শক্ত হইতেছে এইরূপ বোধ হইলে কানের মধ্যে ডিড়িক মারে—সন্ধী ও শ্লেমাধাতু বিশিষ্ট রোগীদের প্রায়ই কাণের ভিতরে প্রদাহ হয়। কালে তালা লাগে—কানে কম শোনে ও কান পাকে। কানের ব্যাথার জন্ত দাঁতের মাড়িও গলা পর্যাস্থ বেদনা ও আড়েই হইয়া থাকে।

সব সংস্থ হাঁচি হয়। নাক দিয়া সন্দী ঝরে। আবার কাহারও বা নাক শুদ্ধ থাকে। নাক দিয়া গাঢ় শ্লেমা নির্গত হয়। নাক দিয়া রক্ত পড়ে। বিশেষতঃ স্ত্রীলোকের ক্ষতু বন্ধ হ ধ্যার জন্ত নাক দিয়া রক্ত আব হ ইতে দেখা যায়। নাকের মধ্যে ক্ষত—রাত্রিকালে নাক বন্ধ হই ন যায় ও খাস্কট হয়। সব সময়ই নাকের সন্দী বিভ্যান থাকে, কোন জিনিষের সমাক্ আত্রাণ লইতে পারে না— জ্ঞান্শক্তি কমিয়া আসে। মুখ গুছ ও রক্তহীন এবং পাংগু। মুখ দিয়া ছর্গন্ধ বাহির হয়, আবার কাংগরও মুখ দিয়া জল উঠেও লালা নি:সতে হয়। বমনের ইচ্ছা থাকে; মুখের আখাদ ভিক্ত অথবা মিষ্ট। জিভ্ গুছ ও সালা; জিহবার অগ্রভাব লালবর্ণ। ঠোট ফাটে। দাঁত ও দাঁতের মাড়ি ফোলেও উহাতে ক্ষত থাকে। কোন কিছু গিলিতে গলায় কাঁটা বেঁধার মত বোধ হয়। গলার ভিতরে ঘা থাকে। গলা গুকাইয়া উঠে। গলার স্বর বন্ধ ও ভারি বোধ হয়; একটু চেঁচাইয়া কথা কহিলে মনে হয় কেহ যেন গলা চাপিয়া ধরিয়া রাখিতেছে।

শ্বনালি সংকৃতিত হইখাছে। রাত্রিবালে শুক্ষ কাশি।
শুইলেই বাশি ও বসিয়া থাকিলে বা চলিয়া বেড়াইলে
আরাম পাওয়া যায়—কাশিও আর হয় না। বক্ষংস্থলে
বেদনা হয় প্রাতঃকালে উঠিয়া বক্ষংস্থলে বৈদনা বোধ
করেন। বুক ধড়ফড় করে। দম্কা কাশী আবে—হাঁপ
লাগে—বুকের মধ্যে সাঁই সাঁই করে। মনে হয় যেন
বুকের উপরে কেহ ভারি ওক্সনের পাথর চাপাইরা
রাথিয়াছে। দিনের বেলা শরীর বেশ হালকা থাকে—
রাত্রিকালে এমন কি সকালবেল। গাঁস্ত বুক, গণনালি,
শ্বাস্যন্ত ও কৃদ্ ফুদ্ ভারি বোধ হয়। শুইলে হাঁপানির
টান এত বেশী হয় যে সারারাত্রি বসিয়া থাকিতে হয়।
থাওয়া দাওয়ার পর বুক ধড়ফড়্ করে, হুংস্পান্দন
(Palpitation of heart), কাশির সহিত স্কুদ্কুদ্
(Lung) হুইতে রক্ত আদে। শ্বাসনালীর প্রদাহ—
মনে হয় হুৎপিশু (Heart) কেই চাপিয়া ধরিয়া আছে।

ঘাড়ের বাত। পিঠে ব্যাথা। সূর্য্যের তাপ লাগিলে আরাম বোধ হয়। গরম সেক্ দিলে বেদনা বাড়ে। পিঠের শিরদাড়া অর্থাৎ মেরুদণ্ড (Spinal Cord) বেদনা করে, চিৎ হইয়া গুইরা থাকিলে মেরুদণ্ডের ব্যাথা করে ও কট বোধ হয়। বেশিক্ষণ বিদয়া থাকিলে বা কাথ হইয়া গুইলে পিট ও মেরুদণ্ড বেদনা করে না বটে মনে হয় যেন কতকগুলি পিপিলিক। পিঠের এদিক ওদিক বা ঠিক শির্দাড়া বহিয়া উঠিয়া আসিতেছে বা নিচেয় দিকে কোমরের আরও নিচে নামিয়া যাইতেছে।

পেট টানিয়া ধরে, পেটে ব্যথা বিশেষতঃ উপরের পেটে; কাম্ডানি ও থামচানি বেদনা করে। বায় নির্গত হইয়া যাইলে আরাম বোগ হয়। নাভিকুণ্ডের চারি পার্শে থামচায়। সমস্ত পেট্টা বেন টাটাইয়া আছে। উদরেব এদিক হইতে এদিকে আবার ওদিকে হইতে এদিকে একটা কোন গোলাকার বস্তু ঠেলিয়া উঠিতেছে ও নড়াচড়া করিতেছে। পেটে বায়ু জমে, পাকস্থলী ভারি বোধ হয়, রাত্রিকালে উদরাময় হইলে এই ঔষধটি উপকারী।

আন্তের মধ্যে সদ্দী হয়। তৈলাক্ত ও গুভাক্ত দ্রব্যাদি থাইয়া বেশী ফল' বেশী বরফের সরবৎ থাইয়া, মাংস, বাসি থাইয়া উদরাময় আরম্ভ হইলে প্রথম হইতে এই ঔষধের হারা চিকিৎসা করা উচিৎ।

শিশুরা ঘুমায় না, সারারাত্রি কাঁদে, পেট ব্যথাই প্রধান কারণ বুঝিতে পারিলে এই ওঁবধ প্রযোজ্য।

পায়ে যেন মনে হয় জোর নাই। হাঁটুতে বেদনা। বাত আছে হাঁটু ফোলে। পায়ের তলা জালা করে। পায়ের শিরা টানিয়া ধরে। চলিতে চলিতে পা ভারি হইয়া আদে।

গাত্র-ত্বক চুলকার স্ময়ে স্ময়ে মনে হয় যেন ত্বের উপর দিয়া যেন পোক। চলা ফেরা করিভেছে। গাত্র ত্বক স্ব স্ময় গ্রম থাকে। আম বাত। জালা করে। বিছানার শুটলে গায়ের চামড়া সর্কা শরীরে চুল্কাইতে থাকে ও চুলকাইলে আরাম বোধ হয়। গাত্র-ত্বক শুদ্ধ ও-খন্থসে।

দৈহিক লক্ষণগুলী সংক্ষেপে প্রায় সমস্তই লিপিবদ্ধ করিলাম তন্মধ্যে যে তুইটা অত্যাবশুকীয় এবং যাহার জন্ত এই গুরুষটো এত আদরনায় সেই সম্বন্ধে নিয়ে লিখিতেছি।

खी ७ श्रुं जनरन लिए देश व नक्षा :--

প্রথমেই বলিরাছি স্ত্রীরোগে অধিতীয়। বাধক বেদনা,
স্কৃত্ব আনপরিষাণে হয়, অধিক দিন থাকে। পেটে বেদনা
হয়, পেট মোচ্ডায়, পেটের মধ্যে গোলা পাকাইয়া উঠে
জ্বায়্য বাম দিকে এত ব্যাথা করে যে রোগীনিকে বাকিয়া
থাকিতে হয়। অত্য তুইদিন পূর্ব হইতে জ্বায় চাপ বোধ
হোমি—ফাল্কন ৫

হয়। কোমর, তলপেট বেদনা করে। রজ্ঞাব থামিয়া থামিয়া হয়। কাহারও কাহারও ঝড়ু একেবারেই বন্ধ হইয়া গিয়াছে। অনেক যুবতী স্ত্রীলোকের রজ্ঞাব বন্ধ হওয়া বশতঃ নাক দিয়া রক্ত প্রাব হইতে দেখা যায় তজ্জ্ঞ অভাত্ত কঠিন রোগের স্থাই হইয়াছে এরপও দেখা গিয়াছে যথা:—শীর:পীড়া, অমু ও অজীর্ণ রেগ—পেটে অর্ক্র্দু ও কর্ক্তি ব্যাধি। শূল বেদনা, বক্ষ শূল, এমন কি মুক্ত শূল হয়।

খেত প্রদর হর্গন্ধযুক্ত সাদ! হণের মত কিংবা গাছ
পূথের মত চট্চটে আটার মত প্রদর আব হয়। প্রাপ্ত
বয়ন্তা বালিকাদের অতি বিলম্বে ঋতু হওয়া বশত: শ্রীর
কুণ হওয়া লক্ষণে অতি সাম অ রক্ত: আব হইয়া বন্ধ হইয়া
যাওয়া; আবের রং কাল—প্রাত:কালে বেশী হয়, পা
গড়াইয়া পড়ে, ঋতুআব হর্গন্ধ যুক্ত, মাছের গন্ধ বিশিপ্ত থুব
তাজা লাগবর্ণের রক্তআব প্রভৃতি লক্ষণে প্লমেটীলা
প্রযোজ্য।

গভীনীর মিথ্যা বেদনা, ব্যাথা আসিতেছে অলকণ বাদে আর নাই, হয়ত একদিন ছইদিন আর কোন উপসর্গ নাই আবার একদিন প্রসব বেদনা উপস্থিত হইল; ব্যাথা স্থায়ী হয় না, প্রকৃত প্রসব বেদনা হইতেছে অথচ প্রসবের কোন চিহ্নও দেখা যাইতেছে না; বিলম্ব আছে সন্দেহ হইতেছে এমত অবস্থায় এই ঔষণটা দেওয়া বিধেয়। তাহার ফলে প্রকৃত প্রসব বেদনা ঘনতর হইয়া অল সময়ের মধ্যে ও বিনা কটে প্রসব হইবার সম্ভাবনা থাকে।

ধাত্রী বা চিকিৎসকের দারা যদি বিবেচিত হয় যে গর্ভস্থ শিশুর অবস্থানের ব্যাঘাত ঘটনাছে (Abnormal Position of foetus) অর্থাৎ ক্রণের অবস্থান যে স্থানে থাকা উচিৎ তাহ। নাই—ও প্রস্তীর প্রসবে কট ইততে পারে, এমনকি ভয়াবহ ও বিপদের সম্ভাবনা আছে এই ঔষধটি এক সপ্তাহ ব্যবহারে অনেক ক্ষেত্রে স্কল দেয়। ইহা দ্বারা অনেক হোমিওপ্যাথী চিকিৎসক বাহারা বিচক্ষণ ও স্ত্রীরোগে পারদর্শীতা লাভ করিয়াছেন তাহারা আশাতীত স্কল দেখিয়াছেন ও ইহার ব্যবহার সমর্থন করিয়াছেন।

1.

পুরুষের মূত্র নালী হইতে সবুজ বর্ণের কখনও হলুদ রিংএর পূ্য পড়ে। পুরাতন প্রমেহ রোগের জন্ত মূত্র নালীতে কভ আছে। হই তিন ধারা হইয়া মূত্র নির্গত হয়। স্বপ্রদোষ রোগে এই ঔষ্থটী উপকারী, অওকোষ কোলে—টন্টন্ করে একশারা হইয়া ব্যাথা বেদনা হয়। অপ্রকোষ যেন কেহ টানিয়া রাখিয়াছে। টিপিলে দারুণ ব্যাথা বরে।

এইবার মল মুত্র মন্ত্রাদির পীড়ার কি কি লক্ষণ মিলিলে এই ঔষধটী প্রয়োগ করা যাইতে পারে তাহাই লিপিবদ্ধ করিতেছি।

উদরাময় অথচ পেটে বেদনা থাকে না, মল পিত যুক্ত।
সবুজ বংএর আম নির্গত হয়। পেট গড়গড় করে। মল
ভ্যাগ করিয়া আসার পর হেন মল হারে চাপ বোধ বেদনা
অমুভূত হয়। মলভ্যাগের পুর্কে পেট বেদনা করে—
ভারপর মলভ্যাগ কালে ও পরে কোন বেদনা জানা
বাম না।

অর্শের রোগীর মলভ্যাগে সহজেই রক্তপ্রাব হয়। তৈলাক্ত ও ঘৃতাক্ত বেশী থাছ, পচা বা বাসি থাবার কিছা ভাজা থাবার অপরিমিত ভাবে থাওয়ার পর উদরাময় রোগে, ছেলেদের হামের পর উদরাময় হইলে—একবার দান্ত একদিন কোষ্ট বন্ধ হওয়ার লক্ষণে এই ঔষধটি লক্ষনামুযায়ী ব্যবহারে বিশেষ উপকার যায়।

অসাড়ে প্রস্রাব করিয়া ফেলে, মুত্র নলীতে বেদনা, মুত্রত্যাগ ফলে জালা টন্টন্ করে। জলের মত মুত্র হয়, মুত্রের রং রক্তমিশ্রিত। মূত্র ধারণ করিবার শক্তি হ্রাস পাইরাছে। মূত্র থড়ি গোলা। পুরাহন প্রমেহ রোগে প্রস্তিটের উপরে চাপ দিলে বেদনা বোধ হয়। মূত্র কোঁটা কোঁটা হয়—। হাচি বা কাশি আদিলে অদাড়ে মূত্র ত্যাগ করিতে হয়; এই সমস্ত লক্ষণ বিভয়ান থাকিলে পল্সেটিলা উচ্চ ক্রম ব্যবহারে বিশেষ উপকার পাইতে দেখা গিয়াছে।

সাধারণত সবিরাম জরে এই ঔষণটি ব্যবহৃত হইতে দেখা যায়। যে জর কম্প দিয়া আসে অথচ কোন সময়ই ঘাম হয় না। সর্বাদাই শীত করে—বিকালে বা সন্ধ্যার সমই জর আসে—পিপাসা থাকেনা—গা জালা করে। রোগী জরের সময়, শুইয়া বসিয়া এমনকি কোন অবস্থাতেই স্বস্তি বোধ করেও না। সন্দী জনিত জব, বাত জনিত জর, ম্যালেরিয়া জর, স্থতীকা জর, প্রভৃতি জর রোগে লক্ষণামুষারী এই ঔষধটী ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

শেষ বক্তব্য ৪—নিম্ন ক্রমের মধ্যে ৩, ৬, ৩০ সচরাচর
সর্বক্ষেত্রেই ব্যবহৃত হইয়া থাকে; উচ্চ ক্রমের মধ্যে ২০০,
৫০০, ১০০০ এবং তদুর্দ্ধ ক্রমন্ত ব্যবহৃত হইয়া থাকে —
ভাহাতে খুব ভাল ফলই পাওয়া গিয়াছে।

ইহাও—সমতুল্য ঔষধ হিসাবে (Complimentary medicine) যথা—কলোফাইলাম, ফস্ফরাস্ সিমিসিফিউগা সিপিয়া, সিকেলি, প্ল্যাটনা, সাল্ফর্ লাইকোপডিয়াম, প্রভৃতি ঔষধ কয়টি শ্বরণ যোগ্য।

নক্সভ্যিকা, ইগনেদীয়া, কফিয়া ক্যামোমিলা, ষ্টানাম এসাফিটিডা প্রভৃতি ঔষধ কয়টা গুণনাশক ঔষধ বলিয়। মনে রাখিবেন।

ক্রিপল আর্সিনেট উইথ নিউক্লিন।

Triple Arsenate with Neuclin

ইহা ম্যালেরিয়। মন্তিক্ষের ত্র্বলতা রক্তহীনতাও রক্তদোষ পরিপাক ষন্ত্র সম্বন্ধীয় বিকৃতি জননেক্রিয় ও রতিশক্তি বিকৃতি ইত্যাদি রোগের মহৌষধ—

মাত্রা—>-্ণটা ট্যাবলেট মাত্রায় প্রভাছ ভিনবার দেব্য। মূল্য—>০০ ট্যাবলেট—আ০।
প্রাপ্তিস্থান—লণ্ডন মেডিক্যাল ফৌর, ১৯৭ নং বছবাজার খ্রীট কলিকাতা।

রোগীর পথ্য বিচার

লেখক—ডা: এস, পি, মুখার্জী

কলিকাতা

রোগীর চিকিৎসায় কোন উপযুক্ত ঔষধ নির্বাচন প্রয়োজন, রোগীর কার্য্য সম্বন্ধন্ত তেমনই স্থবাবস্থা সর্ববিভাবে স্মীচিন, ভাহাতে কোনই সন্দেহ থাকিতে পারে না। স্কাবস্থায় আমরা যাহা আহার করি তাহাই খাছা। অস্থাবস্থায় পাক গ্রন্থি সকলের বৈষ্ম্যতা ব্যবস্থা প্রযুক্ত পাচক রসের স্বাভাবিক অবস্থার বিপর্যয় ঘটে। কিরূপে স্কাবস্থায় থাছা দ্বোর পরিপাক পায় ভাহা জানা থাকিলে অস্থাবস্থান্ত উহার বৈষ্ম্যতা দৃষ্টে পথ্যাপথ্য নির্বাচন সহজ্যাধ্য হয়। এটুকু যেন সকলেরই জানা থাকা চাই যে ব্যাধি মাত্রেই আমাদের পাচক গ্রন্থি সকলের যথা লালা গ্রন্থি (স্থালাইভারী ম্যাণ্ড) পাকস্থলীর পাচক গ্রন্থী (ব্যাসট্রীক্র্যাণ্ড) প্যাং ক্রিয়াস (ক্লোম গ্রন্থি) বৃক্ত (লীভার) এবং অন্ত্র গ্রন্থি (ইণ্টে-ষ্টিস্থাল) প্রভৃতির বিভিন্নভাবে বৈষ্ম্যতা আগে।

আমর। সচরাচর ধাহা আহার করি তাহা সাধারণত: ৩টা বিশেষ উপাদানে গঠিত।

(১) খেতদার বা শর্করা জাতীয় (২) ছানাজাতীয় যথা—বার্লি, শটী, ভাত রুটি ইত্যাদি

বা প্রোটন যথা মাছ, মাংস, ডিম, হুধ এবং ডালের লেসিথন ও গমের মুটেল প্রভৃতি (৩) চর্বি অর্থাৎ মাথম জাতীয় (fats) ঘি, তৈল, মাথম প্রভৃতি (৪) লুবুণ ও (৬) জল কিরূপে থাতা বিশেষে পাচক রুসের সাহায়ে আন্ত্র মধ্যে পরিপাক ক্রিয়া সাধিত হয় সে বিষয়ে কিছু যদিব।

শেতসার বা শর্করা জাতীয় খাত্য-লালার বা মুখের লালাগ্রন্থির টায়ালিন (Ptyalin) নামক এনজাইম খেতগার জাতীয় খাত্যকে ভায়াস্তাকারাইড (Diasaccha-

ride) রকমের চিনিতে পরিণত করে। পরে ইহা
পাকস্থলীর পাচক গ্রন্থির রসে সিক্ত হইয়। অলরস যুক্ত হয়
এবং টারালিন বা লালা গ্রন্থির এনজাইম ক্ষার রসে কার্য্য
করিতে থাকায় পাকস্থলী মধ্যে ইহার ক্রিয়া সহজেই নষ্ট
হইয়। য়য়। থাজজব্য এইভাবে অল্প মধ্যে প্রবেশ করিলে
প্যংক্রিয়াস রসের এমাইনপসিন্ এনজাইম অবশিষ্ট
খেতসারকে ডায়াস্তাকোরাইড্ জাতীয় চিনিতে এবং
অন্তগ্রন্থির রস মনোস্তাকারাইড্ জাতীয় চিনিতে পরিণত
করে। পরে ইহা শোষিত হইয়া আমাদের জীবন
ধারনোপযোগী হয় বা কার্যাকারী হয়।

দাত উঠার পূর্ব পর্যান্ত শিশুদিগের প্যাংক্রিয়াসের এমাইলপদিন এনজাইমের অভাব থাকায় খেতপার জাতীয় কোন প্রকার থাতাই শিশুর উপযুক্ত থাত হইতে পারে না। সেকারণ একমাত্র হুগ্ধই ইহাদিগের স্থপথ্য ব। স্থখাত্র বলিতে পারা যায়।

ছানাজাতীয় (Protein) খান্ত-পাকহুলীর
পাচক রসের পেপসিন্ হাইড্রোক্লোরিক এসিড নামব
এনজাইম প্রোটান বা ছানাজাতীয় থান্ত ক্রবাকে পেপটোরে
পরিণত করে। প্যাংক্রিয়াসের ট্রিপসিন (Trypsin
নামক এনজাইন এই পোপটোনকে পলি পেপটয়েডস্ এব
অত্তে এই পলি পেপটয়েডস্ ক্রব হইয়া এমাইনো এসিং
এ পরিণত হয় ও শোষিত হইয়া শরীরের কাজে লাগে।

পেণদিন, হাইড্রোক্লোরিক এসিড ও ট্রপদিনের অর্ধাণ পাকস্থলী ও প্যাংক্রিয়াস রসের একত্র সমন্বয়ে ছানাজাতী খাছ দ্রব্যের পরিপাক ক্রিয়া সাধিত হয়।

চর্বিব বা মাখন জাতীয় খাছ্য-পাকস্থনীর পাচা রসের ও প্যাংক্রিয়াসের নাইপেজ নামক এনজাইম বাং মাখন জাতীয় জিনিষ ফ্যাটিএসিড ও গ্লিসারিন এ বিভক্ত হয়। ক্ষার সংযোগে ফ্যাট এসিড সাবানে পরিণত হয় ও পিত ফ্যাট এসিডকে ত্রবীভূত ও মাখন জাতীয় জিনিষের শোষণের সহায়তা করে। ইহাতে পাকস্থলীর পাচক রস, প্যাংক্রিয়াসের রস ও পিত্তের প্রয়োজন। অনুস্থাবস্থায় কেবল মাত্র এই সকল পাচক রসের বৈলক্ষান্ত উৎপাদন করে এমন নহে; শারীরের প্রতিক্রিয়ার অভাবে জীবনীশক্তি ক্ষীণ হওয়ায় নানারূপ বৈষম্য উপস্থিত হইতে দেখা যায়।

প্রাণীজ চর্কি—(fats) তিনপ্রকার টিয়ারিণ (Sterain) পাসিটীন (Pastin) এবং ওলীন (olain) জন্ম মধ্যে প্যাংক্রিয়াস এর রসে সহজেই দ্রব হইয়া সাবানের স্থায় ছথ্মের স্থায় তরলাকারে শোনিত মধ্যে মিশ্রিত হয়।

লৈসিথিন—একপ্রকার জটিল চর্বি। মন্তিক জোর মজ্জা, রক্ত অন্তু, অস্তুলাল, বছপ্রকার রস ও প্রোটোপ্লাজম মধ্যে ইহা বর্ত্তমান থাকে। গ্লিসারিন, ফস্ফরিক এসিড; ফন্ফোরিক এসিড, প্রভৃতি কতকগুলি মূল উপাদানে ইহা গঠিত।

ষ্টিয়ারিন—কঠিন জাতীয় চর্কি. মেষ ও গবাদির শোমের তলে ইহা পরিদৃষ্ট হয়।

পামিটান—নারিকেল তৈল হইতে পাওয়া যায়।
ওলীন—অলীভ তৈলে বর্তমান থাকে—
গ্রিসারিন—ঘন, তরল মিষ্টবস্ত।

প্রামীজ চর্বি-চর্ম্মের নিমে প্রচুর পরিমাণে পাওয়া বায় ও চক্ষের পাতা, নিম মন্তিক, ফুসকুস, ও বক্তুত ব্যতিরেকে, অস্থি মজ্জা ও শরীরের সকল স্থানেই জন্ম বিশুর বর্ত্তমান থাকিতে দেখা যায়।

া লবণ—খাত্যের মধ্যে প্রধান উপকরণ বলিণেও চলে, ইহার অভাবে রক্ত তরল ও শরীর শীণ ও অবসর হইয়া পড়ে। আমরা সাধারণতঃ বাহা লবণ বা সোডিয়াম ক্লেরোইড থাত্য মধ্যে ব্যবহার করি—ইহা ছাড়া হাইড্রোক্লোরিক, ফন্ফোরিক, কার্মনিক ও সালফিউরিক এসিডের সহিত ক্যালসিয়াম, সোডিয়াম, পটাসিয়াম, ম্যাগনেসিয়াম্ লৌহ প্রভৃতি ধাতুর বস্তু মিলিত হইয়া নানা প্রকার লবণ জাতীয় দ্রব্য আমাদের থাত্যের সহিত শরীরে প্রবেশ করে ও দেহ পৃষ্টির সহায়তা করে। পাকস্থলীর পাচক রসে হাইড্রোক্লোরিক এসিড আছে। লবণ ব্যতিরেকে এই এসিড তৈয়ারা হইতে পারে না। রক্তের প্রধান উপাদান লবণ। কাজেই সকল প্রকার রোগে পথ্যের সহিত কিছু পরিমাণ লবণ সেবন করিতে দেওয়া উচিত। কেবল মাত্র শোপ বর্ত্তমানে ও অম্বোগে স্ক্তিভাভাবে বর্জ্জনীয়।

জ্ঞল—ইহার অপর নাম জীবন। বাস্তবিক পক্ষে
জীবনধারণের জন্ম জবের প্রয়োজনীয়তা অধিক।
প্রয়োজনীয়তারিক্ত অবিশুদ্ধ অংশ, শরীরের যাহা কোন
কাজে আদে না ও অপকারী বলিয়া বিবেচিত হয় তাহা
এই জলের সহায়তায় প্রস্রাব ও যক্ষাদি সহ নির্গত হয়।
ইহা ছাড়া জল আমাদের রক্ত তরল রাথে এবং রক্ত
সঞ্চালন ক্রিয়া স্থনিয়ন্তিত হয়।

(ক্ৰমশঃ)

লণ্ডন মেডিক্যাল স্টোর

ব্রাঞ্চ :-- যশোহর, চৌরাস্থা; যশেহর।

বর্ত্তমানে পরিস্থিতিতে গ্রাহকগণের স্থবিধার্থ যশোহরে সহরতলীতে আমর। একটা ব্রাঞ্চ অফিস খুলিয়াছি। তথারও নিয়মিতভাবে অর্তার সরবরাহাদির কার্য্য করা হইয়া থাকে, এবং চিঠি পত্রের আদান প্রদান প্রভৃতি হইতেছে এবং হইয়াও থাকিবে। গ্রাহকগণ নিজেদের ইচ্ছাত্র্যায়ী—বে কোনও স্থান হইতে মাল লইতে পারেন এবং চিঠি পত্রের আদান প্রদান করিতে পারেন।

ম্যালেরিয়া জ্বর ও হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসা

লেখক ঃ—ডাঃ শ্রীঅরদাচরণ মুদ্রোপাধ্যা র যশোহর (পূর্ব প্রকাশিতের পর)

জ্বে অস্থিরতা :— স্নাদে নিক, স্থাটাম, ও রাসটকা। জ্বরাবস্থার বমন :—ইপিকাক্, স্থাদে নিক, স্থাটাম মিওর, সাল্ফ এবং ইউপ্যাটোরিয়াম।

জ্ববাবস্থায় গাত্রবেদনা :—ইউপ্যাটোরিয়াম, আর্সেনিক, স্থাট্রাম, আর্ণিকা এবং বাস্টকা।

জরাবস্থায় চুপ করিয়। পড়িয়া থাকিলে:—ওপিয়াম, জেল্সিমিয়াম।

পিণাসাযুক্ত জর: — শাদে নিক, চারনা আস ও সাল্ফ, ব্রাওনিয়া এবং ইউপ্যাট।

মাত্র জ্বরাবস্থায় পিপাসা:—ইগ্রেসিয়া ও আর্সেনিক,
(এপিসে জ্বরাবস্থায় পিপাসা থাকে না)।

অল অল অর:—এল্টোনিয়া, সালফার, নাক্য-ভমিকা, টিউমার, কিউরিয়ন, ম্যাণারিণ, এসিড ফদ, কালমেদ।

কুইনাইন্ অপব্যবহার জনিত জ্বঃ--ইপিকাক, নাক্র ভমিকা আর্গেনিক, সালফার ও পালসেটিলা।

সময় অনু র্ত্তিক জর :—প্রাক্ত:কানের জর নায়ভমিক। ও ভিরেটাম। ৭ হইতে ৮ মধ্যে জর, ইউপ্যাট। নির্দিষ্ট সময় ঘড়ির কাঁটার ভায় জর—সাধারণতঃ হয় রাত্র ৩টায় জর আসিবে আর না হয় দিন ৩টার জর। আসে নিকের জর ১২—৩টা। সন্ধার—নক্ষ, পালসেটিলা। ৪টা হইতে ৫টার মধ্যে শীতামুবর্ত্তিক জর, ষ্ট্যানাম। পীত্যুক্ত পিপাসাশৃক্ত সন্ধ্যা ও বি-প্রহারিক জর—এসিড্ নাইট্রিক।

লক্ষণিক চিকিৎসা

প্রতিস : — মাড়ীর গতি পূর্ণ, ক্রত, আন্তে আন্তে এবং
কল্সমান্যুক্ত। বি-প্রহরের পর শীতারুভূতি। সম্পূর্ণ জর
আাসিবার পর রোগী নিজাবিভূত হইয়া পড়ে। রোগী
অভ্যন্ত অস্থির ও হিংসা পরায়ণ; জরাবস্থায় প্রলাণ;
মন্ত্রিক ব্রশা টিপিলে উপশ্য। প্রদাহ ও ফীতি; হল-

বিদ্ধবং যন্ত্রণা। ঠাণ্ডা জল প্রয়োগে যন্ত্রণার উপশম। মৃত্র পরিমাণে অল্ল ও মৃত্রকালে যন্ত্রণা। ৬ বা ৩০ শক্তি।

আসে নিক: —উদিগ্রচিত্ত; ছটফটানি, প্রলাপ, মৃত্যু-ভয় অথবা নিজে রোগী একাকী বলিয়া মনে করে এবং অভিযোগ করে যেন কেহ ভাহার উপর লক্ষা করিভেছে না। অত্যধিক মন্তিক বন্ত্ৰণা; ঠাণ্ডা জলে ও মুক্ত বায়ুতে যন্ত্রণার উপশ্য (ফসফরাস, পাল্স)। সমস্ত শরীর জলিতে थाक। ठक् विनश श्रुष्त्रिश यात्र। त्राणी द्वां कान, काठाकाठा ; किन्दा ७क ; व्यहमा निभामा ; वातश्वात जन-পান করিতে চায় কিন্তু পরিমাণে অতি অল (একোন)। জন্পান করিবার পর বমন। নাড়ীর গতি পূর্ণ এবং সকালের দিকে জত কিন্তু সন্ধার দিকে মৃত্ (সালফার); জ্বাবস্থায় অভ্যন্ত গাত্রদাহ, কুইনাইন অপব্যবহার জনিত জর। জন পান করিবার পর শাতারুভৃতি। উত্তাপবস্থায় পিপাসা। অভ্যন্ত গাত্র ঘর্মা; ঘর্মা নিদ্রার পূর্বের এবং রাত্রকালে। জ্বরের বৃদ্ধি রাত্রকালে ১টা হইতে ৩টা পর্যাস্ত। ঠাণ্ডা এবং পরিশ্রমে জরের বৃদ্ধি ও মাথা নীচু করিয়া রাখিলে মন্ত্রণা বৃদ্ধি। উত্তাপে এবং মাথা উচু করিয়া রাখিলে পীড়ায় উপশম (কিন্তু উত্তাপে বৃদ্ধি সিকেলিতে)। সাধারণত: ৬, ৩০ ও ২০০ শক্তি ব্যবহৃত হয়।

একোনাইট: — রোগী অত্যন্ত উদ্মিচিত; থিট্থিটে
মৃত্যুভয়, অত্যন্ত বিমর্ব ও তৃঃথ পরায়ণ। নিজাবস্থায়
নানাবিধ অর দেখে। মাথা উচু করিলে মাথা ঘুরে;
মাথায় ভার বোধ; মন্তিক বয়ণার সহিত বিবমিষা ও বমন।
মুখের আক্রতি পর্যায় ক্রেমে লাল ও ফেকাসে। এক গওস্থল
লালযুক্ত ও অপরটা ফেকাসে। মুখ শুদ্ধ, ঠোট কাল,
নিশাস গন্ধস্কু, মুখের অস্বাদ ভিক্ত; অভ্যাধিক পিপাসা;
রোগী পুনঃ পুনঃ অল মাত্রায় জল পান করে। হাঁটু গরম

কিন্তু ঠাণ্ডা; নাড়ীর প্রতি পূর্ণক্রত ও আন্তে আন্তে হয়। জর ও তৎসহ শিপাসা; শিপাসাও তৎসহ শীতামূভূতি। আর্ত স্থান সমূহে টকযুক্ত ঘর্ম। সন্ধ্যায় হইতে জরের বৃদ্ধি হইতে থাকে এবং বাম দিকে শয়নকরিলে রোগী কিছু উপশম বোধ করে। ভয় পাইয়া ও ঠাণ্ডা লাগিয়া জর হইলে ইহা উপযুক্ত। তরুণ প্রদাহিক জরে ইহার ব্যবহার দেখা যায়।

আর্জেণ্টাম নাই ট্রিকাম:—বে সমস্ত জর গুন্ ঘুনে আকারের হয় এবং প্রতিদিন বৈকালে ২টা হইতে ৩টা পর্য্যস্ত জর থাকে, তথায় উপবোগী। রোগী সাধারণতঃ মাথার খুলি ভাঙ্গিয়া ঘাইবার মত যন্ত্রণা; শুষ্ক কাশি, অত্যাধিক কুধা, শরীরের অত্যাধিক তাপ বৃদ্ধি কিন্তু মন্তিষ্কে কোনওরূপ যন্ত্রণা অনুভূত হয় না। পিপাসা রাহিত্য, পেটে ও বুকে ঘর্ম। উচ্চ শক্তি কার্য্যকরী।

এলোষ্টনিয়া: — ম্যালেরিয়া জরে ইহা বর্ত্তমানে প্রভৃত পরিমাণে ব্যবহৃত হইতেছে। প্রতিদিন বৈকালে মুখ চোথ জালিতে থাকে এবং তংপর অতি অল জর আসে। ইহাতে রোগী অতিশন্ন হর্ত্বল হইয়া পড়ে; উদরাময় এবং উদরে বায়ু জন্মান ইহার একটা বিশেষ লক্ষণ। রোগীর কিছুই হজম হয় না এবং দেখিতে অভ্যন্ত রুশ ও পেট্টী বড়। সাধারণতঃ নিম্ন ক্রমে অর্থাৎ ১ × ও ২ × য়ে কার্যা অধিক দৃষ্ট হয়।

প্রজাতাইরেন্টা ইণ্ডিকা:—নিমছাল হইতে ওঁষণ প্রস্তুত হয়। সে সমস্ত জর কুইনাইন সেবন করিয়াও কিছু হয় না অথবা কুইনাইন অপব্যবহার জনিত জরে ইহার ব্যবহার আছে। বৈকালের দিকে চোথ মুথ জালা করিয়া আর অল্ল জর হয়, কিন্তু ২।৪ ঘণ্টা পরে পুনরায় জর পরিত্যাগ হইয়। রোগী পুর্ববিৎ অনেকটা স্কুত্তা হইয়া উঠে। জয় পরিত্যাগ কালে প্রচুর ঘর্মা ও জরাবস্থায় শরীরের বেদনা ইহার প্রধান লক্ষণ। রোগী অত্যন্ত হর্বলম্কুত। পুরাতন জরে ব্যবহার করিলেও ইহার ফল ভাল পাওয়া বায়। সাধারণত: নিয় ক্রম অর্থাৎ ১ × প্রভৃতি ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

প্রতিম:—বয়স্ক লোকদিগের জরে অধিক কার্য্য

প্রদর্শিত হইয়া থাকে। রোগী বদ মেজাজী ও উদ্বেগপূর্ণ;
মন্তকে জল লাগিলে মন্ত্রণার বৃদ্ধি অধিক হয়; কিন্তু জল
পান করে না। নাড়ীর গতি অসমান এবং সঙ্গে সঙ্গে
শীতানুভূতি হইতে থাকে। একজরী জর; রোগী বার বার
নিজাভিভূত হইতে চায়।

दिदलदणाना :-- ताशौ छिदिश हिन्छ, छ विशामयुक ; রাত্রকালে প্রলাপ বকে এবং নিজে উঠিতে চায়; রোগীর স্বভাব অনেকটা খেঁকি কুকুরের মত। উভঁয় কণালের রগে দপ দপ করিতে থাকে। মন্তিক ঘুর্ণন ও বিবমিষা। দক্ষিণ দিকের মন্তিফ ষন্ত্রণা অধিক। চক্ষু লাল বর্ণের; বোগী আলোর দিকে একেবারে ডাকাইতে পারে না। মুখের ভাব পর্যায়ক্রমে লাল ও ফেকাসে। জিহ্বা গরম, শুষ্ক, লাল ও ফাটা ফাটা। জলুনিকর পিপাদা এবং গন্ধযুক্ত আস্বাদ। মুখের আস্বাদ তিক্ত; রোগী কোষ্ঠকাঠিস্থ সংযুক্ত অথব। উদরাময়যুক্ত। মৃত্র বারংবার ফোঁটা ফোঁটা ও জালাযুক্ত, গাত্রের উত্তাপ অধিক এবং জরের চোটে হাঁস ফাঁদ করিতে থাকে। রোগী তক্সাচ্ছর হইতে চায় কিন্ত পারে না। নাড়ীর গতি ক্রত, পূর্ণ, মোটা; রোগী এদিক ওদিক ফিরিলেই শীত অমুভব হইতে থাকে। মাথা অভান্ত গর্ম কিন্তু হাত পাঠাগু। আবৃত স্থানে ঘর্ম। জরের পুর্বেম শীত ও তৎপূর্বে পিপাস। কিন্তু পরিত্যাগ কালে ঘর্ম। জ্বের বৃদ্ধি বৈকাল হইতে মধ্যরাত্র পর্যান্ত। খর্মের পর, মাথা উচু করিলে পীড়ায় উপশম।

ত্রাইওনিয়া:—মৃত্যুভর অথবা ভবিষ্যতের ভয়;
প্রাণাপ, অটেতন্তা। মন্তিক ঘূর্নি, রগে যন্ত্রণা; আঘাতকর
মন্তিক যন্ত্রনা; বন্ধনার প্রাবল্য দক্ষিন দিকে; মুখ ওক,
উত্তপ্ত; ঠোট ওক ও ক্ষীত। মুখের আখাদ তিক্ত।
পিপাসা, অনেকক্ষণ অস্তর অধিক পরিমাণ জলপান!
নিজেদের কার্য্যকলাপের বিষয় প্রাণাপ; দিবাভাগে
তক্রালুতা; নাড়ীগতি পূর্ণ, ক্রত ও শক্ত। শীভামুভূতি সহ
আভ্যন্তরিক শীতনতা। নড়িলে চড়িলে পীড়ার বৃদ্ধি। গাত্র অত্যন্ত উত্তাপযুক্ত। ওক জালাযুক্ত তাপ; গাত্রের ধর্ম টকযুক্ত ও তৈলাক্ত। সন্ধ্যার পর জরের বৃদ্ধি; উদ্বাণ ও ভঙ্ক বাভালে পীড়ার বৃদ্ধি। আক্রান্ত স্থান চাপিয়। ভইলে পীড়ার উপশ্ম, রাত্র কালে এবং ঘর্মা পর।

চায়নাঃ—রোগী উদাসীন এবং থেয়ালী। অত্যাধিক মায়বিক উত্তেজনা। অত্যাধিক মন্তিকে যন্ত্রনা; কপাল গরম এবং নিয়াংশ ঠাণ্ডা; মুখমণ্ডল ফেকাসে; ঠোঁট শুক্ষ, কাল; জিহবার অগ্র ফীন্ত ও বেদনাযুক্ত; জিহবার রং ক্ষেবর্গের। অত্যন্ত পিপাসা; বার বার অল্প পরিমানে জলপান (আর্সাও একোন) হজমশক্তির হাস; বাহা থায় তাহা অভ্যক্ত অবস্থায় উঠিয়া পড়ে। উদর ফীত ও বায়ুজয়ান। যক্ত ফীন্ত ও বেদনাযুক্ত। শ্লীহায় বোঁচাবদ্ধিবং (ভ্রমনবস্থায়) যন্ত্রনা। মূত্র পরিমানে অল্প ও তলানী পড়ে। এক হাত অত্যন্ত গরম ও অপর হাত ঠাণ্ডা। নাড়ীগতি অনিয়মিত ও ক্রত। সমস্ত শরীরের উত্তাপ অত্যাধিক মাত্রায় বৃদ্ধি শ্রায় গ্রহণ করিলেও শরীর উত্তপ্ত হইতে চাহে না। গাত্রঘর্ম বিশেততঃ যে পার্শে রোগী শ্রন করে সেই স্থানে ঘর্ম্ম হয়।

চিনিনাম সাল্ফ:—তরুণ এবং প্রাতন ম্যালেরিয়া জরে প্রথমণীত, কম্পন ও জল পিপাসা হইয়া জর আসিবার পর কিছুক্ষন জর থাকে এবং তৎপরে প্রচুর ঘর্ম হইয়া জর ত্যাগ হয় এবং বিজর অবস্থায় শরীর একেবারে শাতল বলিয়া অনুভূত হইলে চায়না সাল্ফ একমাত্র প্রযুক্ত। ম্যালেরিয়া জরে নিমক্রম (২×—০×) ঔষধ দার। সবিশেষ ফল পাইবার সন্তাবনা থাকে।

চিনিনাম আস :—ম্যালেরিয়া জরে ইহার প্রচলন অধিক মাত্রায় দেখিতে পাওয়া যায়। পুরাতন জরে ভূগিয়ারোগী অভিশন তুর্বল, রক্তশৃত্ত, ক্ষীনকায় হইয়া পড়িলে ইহাই একমাত্র ঔষধ বলিলেও অভ্যুক্তি হয় না। রোগীর সামান্ত পিপাসা, অল্ল অল্লজর, অল্লজর সর্বক্ষণ বর্ত্তমান থাকে, জর ভ্যাগকালে ঘর্মা হয়, জরের পূর্ব্বে হাই উঠিতে থাকে এবং মাথার যন্ত্রণা হয়। বিজ্ঞর অবস্থায় ২× — ৩× জন্ম ঔষধ বাবহারে সবিশেষ ফল পাওয়া য়য়।

ক্যালকোরিয়া:—রোগী বিমর্ঘ, বিষাদযুক্ত ও
ভীত; মন্তকে অভ্যাধিক দপ্দপানি বন্ধা; জ্রাবস্থায়

অনেক সময় গাত্রে ছোট ছোট ফুকুড়ী বাহির হয়।
রাত্রকালে পিপাসা; লবনাক্ত ও মিষ্ট দ্রব্য থাইতে রোগীর
ইচ্ছা হয়; টক্ বমন; জল পান করিলে বমনের বৃদ্ধি হইতে
থাকে। মৃত্রভাগ কালে যন্ত্রনা; শুদ্ধ কাশি ননে হয় যেন
গলায় কিছু আটকাইয়া আছে, হাদকম্পন, পিছনের দিকে
যন্ত্রণা, ক্ষণান্থিতে বেদনা; পায়ে টক্যুক্ত ঘর্ম। প্রাভ:কালের
দিকে শীতবোধ। প্রতিদিন অথবা > দিন অস্তর একই
সময়ে শীত করিয়া জর আদে। শীত ও উত্তাপবস্থার
সহিত শীতভাব। গাত্রের আবরনে অথবা একটু নজিলে
চড়িলে ঘর্ম হইতে থাকে, রাত্রকালে জর ভাগে হয়; জর
ভাগিকালে মন্তকে, ঘাড়ে ও বুকে ঘর্ম হয়। রাত্রে এবং
সন্ধ্যাকালে জরের বৃদ্ধি।

এ তিম ত্রুড: —বিবমিষা, ক্ষণস্থায়ী বমন; মন্তকে ঘ্যা ও নিজালুতা; কপালে ঘ্যা হইতে থাকে। রাত্রকালে জর আসে; রোগীর ম্থমগুল নীলবর্ণ; নাড়ী ক্রত, ক্ষীণ ও কম্পনশীল। রোগী কাশি সংযুক্ত; ঘড়ঘড়ে কাশি; এবং বাতাস ভালবাসে। সবিরাম ও শ্বল্ল বিরাম জরে ইহা অধিক উপযোগা জর আসিবার পূর্বের রোগীর মানসিক অবস্থা ও উদরের অবস্থ অত্যন্ত থারাপ হয়। শাত্তকম্প হইয়া বেলা ১২ টার সময় জর আসে এবং শীতের সহিত ঘ্যা হইতে থাকে। ঘ্যা এবং উভাপ তৎসহ হস্ত পদের শীতলতা দৃষ্টে ইহা প্রযুক্ত হইয়া থাকে। উচ্চশক্তি অধিক কার্যাক্রী।

সিড়ণ:—বে সমস্ত জর নিয়মিতভাবে এবং নির্দিষ্ট সময়ে ঘড়ি ধরিয়। আসে ও মায় ইহা—প্রয়োগে অতিশয় কার্য্য প্রকাশিত করে। সবিরাম জরের ইহা একটা আমার ঔষধ বলিলেও অত্যক্তি হয় না। জরের যে কোনও অবস্থায় ইহা প্রযুক্ত হইতে পারে। যে সময়েই জর আসে—উহা নিঃমিত সময়ে আসিবেই আসিবে। জরের পূর্ব্বে শাত, হাত পা ঠাণ্ডা হয় এবং অহান্ত পিশাসা হইতে থাকে। রোগী বারংবার জল পান করিতে থাকে। ঠাণ্ডা জল পান করিলেই উহা বমন ইইয়া উঠিয়া যায়; কিন্তু গরম জল পান করিলেই উহা বমন ইইয়া উঠিয়া যায়; কিন্তু গরম

রোগীর সমধিক মন্তিক যন্ত্রণা হয় এবং কাণে নানাবিধ শব্দ ইইতে থাকে। রোগীর প্লীহা ও যক্তং বর্দ্ধিত হইয়া থাকে এবং উহাতে বেদনা অন্তুত হয়। জর অলক্ষণ পর্যন্ত হারী হয়। জর পরিত্যাগ কালে অত্যন্ত গাত্রদাহ ও অথস্থী ক্ষুত্ত হয়। ম্যালেরিয়া জর ইহার ব্যবহার অধিক দেখা যায়। সাধারণতঃ ৬,০০, শক্তি ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

কার্কো ভেজ :— ম্যানেরিয়া জরেও ইহা লক্ষণাষায়ী
ব্যবহৃত হয়। পিপাসা ও হাত পা ঠাণ্ডা হয় এবং কম্প
হইয়া জর আইসে। প্রাতন জরে ইহা অধিক পরিমানে
ব্যবহার হইয়া থাকে। সাধারণতঃ ঘুষ্ঘুযে জর ইহার
কার্য্য অধিক। জরাবস্থার শেষে অত্যধিক টকবর্ম ও
গাত্রদাহ হইয়া জর পরিত্যাগ হয়। রোগী মাথায় ভার ভার
বোধ করে এবং সমধিক মন্তিক যয়ণা অমুভূত হয়।
শিক্তি— ৬,৩০,২০০ ব্যবহৃত হইতে দেখা যায়।

ইউপ্যাট:--সমস্ত শরীর, হাত পা এবং সন্ধি স্থান সমূহে অভ্যন্ত বেদনা জর আদিবার পূর্বে স্থিত থাকে। ভুরের পূর্বে সমস্ত শরীরে ও দল্পি সমূহে ইউপেটোরিয়ামের বিশেষত। জ্যের পূর্বে পিপাসা অধিক হয়; কিন্তু জল পান করিলে অভ্যন্ত শীত হইতে থাকে এবং উহা বমন হুইরা উপ্লিয়া যায়। জ্ব ত্যাগ কালেও ও ঐরপ অবস্থা দুষ্ট হইতে থাকে। একদিন এক প্রকার এবং পরের দিন পুথক প্রকার ও পুথক সময়ে জব আইদে। জবের পূর্বে শীত করিতে থাকে ও অত্যন্ত জল পিপাসা, গাও হাত পায় 'বেদনা, হাইউঠা প্রভৃতি পরিলক্ষিত হইয়া থাকে। শীতে কম্পমান হয় এবং তৎসহ ঠক্ঠক করিতে থাকে। জর ভাগে কালে ঘর্ম পরিদৃষ্ট হয় না। জ্ব সাধারণত: সকালের দিকে ৭ ৯টার মধ্যে আইসে। শারীরিক সঞ্চালনে পীড়ার বৃদ্ধি। ক্রমবৰ্দ্ধনশীল শির:পীড়া ইহার আর একটা नक्न। সাধারণত: निम्नक्त यथा—२.r. эх वाता विटमय ফল পাওয়া যায়ী

কেরাম মেটালিকাম:—পূরাতন ম্যালেরিয়া বধা কুইনাইন চাপা জরে যক্ত প্রীহা বৃদ্ধি হইয়া রোগী ভূগিতে থাকিলে এবং রক্ত শৃক্ত হইয়া পড়িলে ইহার ছারা চিকিৎসা করা ভাল। পীড়ার প্রথমাবস্থায় হন্ত পদ শীতল বমন ও পিপাসা হইয়া জর আইসে; কিন্ত জর আসিবার পর আর পিপাত। থাকে না। ঘর্ম হইয়া জর ত্যাগ হয়। কেরামের জর হয় সকালে আইসে আর না হয় বৈকালে আইসে। ৩০ ও ৬ শক্তি ব্যবহৃত হয়।

জেলসিমিয়মঃ—সাধারণতঃ এক জরে অধিক কার্য্য প্রদশিত হইয়া থাকে। রোগীর পিপাসা একেবারেই থাকে না; চুপ করিয়া শুইয়া চকু বুজিয়া জ্বাবস্থায় পড়িয়া থাকে। রোগী অভ্যস্ত ভীতচিত্ত; সর্কাদা পড়িয়া যাইবার ভয় থাকে; সেইজ্লা চুপ করিয়া থাকে—নড়িতে চড়িতে থাকে না। রোগী অভ্যস্ত ভল্লাচন্তর। মৃত্র অধিক পরিমাণে ঘন ঘন হইতে থাকে। জর অধিক হইয়া থাকে। রোগী চক্ষু বুজিয়া শুইয়া থাকে। এবং মন্তিক যন্ত্রণা অধিক হয়। জেলসিমিয়মের জিহবা কম্পান সংযুক্ত।

ইপিকাকঃ—অত্যাধিক বিবমিষা ও বমন;
বেদনাযুক্ত মন্তিক্ষ যন্ত্ৰণায় রোগী কাতর হইয়া পড়ে।
রোগীর জিহ্বা স্বল্প পরিকার ও লেপাবৃত। কুইনাইন
অপব্যবহার জনিত জরে অথবা কুইনাইন আট্কান জরে
ইহা লক্ষনাম্নালী প্রযুক্ত হয়। সবিরাম বা স্বল্লবিরাম
উভয় প্রকার জরেই ইহা বাবহার বিশেষ ফল পাওয়া বায়।
শীত করিয়া জর আসে এবং জরের সময় অধিক বমন ও
বিবমিষার ভাব প্রকাশ পায়। জর অবস্থায় এবং জর
পরিত্যাগ কালে অত্যন্ত কট মন্তুত হইতে থাকে। সমগু
অবস্থায় ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ৩০, ৬ শক্তি ব্যবহৃত হয়।

For the Proprietor Gopal Krishna Halder Minor guardian A. B. Halder.



अलामार्थिय उ त्याभिउभाभिक हिक्रिया मुस्कीस प्रांभिक अब 3 भवालाहक

৩৪শ বর্ষ 👌	*	হৈত্ৰ—১৩৪৮ দাল	*	{ २२ म मः च्या

বিবিধ

	1 11 ' '		
ম্যাতেপরিয়া জুতরর Malaria) :—	চিকিৎসা (for	সাধারণ জ্বতেরর জন্ত মিকচারটী সবিশেষ কার্য্যকরী :— Re.	
Re. কুইনাইন হাইড্রোক্লোর এসিড ্ হাইড্রোক্লোরিক ডিল স্পিরীট ক্লোরোফরম সিরাপ রোজ	৫ গ্রেণ ৭ মিনিম ১০ ,, ১ ড্রাম	পটাশ সাইটান লাইকার এমন সাইটাস স্পেরীট এমন এরোম্যাট দিরাশ অরেঞ্জ একোয়া এনিথি এয়াড	
একোর। এাড এক মাত্রার ঔষধ।	১ আউন্স	Re. কুইনাইন বাই হাইড্রোক্লোর ফেরি আস এক্ল ট্রাকট্ নাক্ল ভ্যিকা	
C. C			

শিশুদিগের ম্যাতলরিয়া ক্রুরে:—এরিস্ টোচিন ৩ প্রেণ ও স্থাক্ ग্যাক্ ৫ প্রেণ। क्षेत्रव ।

নিম প্রদত্ত এ্যাল্কালিন

Re.	
পটাশ সাইটাৰ	১৫ ব্ৰোপ
লাইকার এমন সাইট্রাস	২ ডাৰ
স্পিরীট এমন এরোম্যাট	১৫ মিনিম
সিরাপ অরেঞ্জ	১ ডাম
একোয়া এনিথি এ্যাড	> স্বাউন্স
Company of the Company	
Re.	
কুইনাইন বাই হাইড্রোক্লোর	उन्द द्वान
ফেরি আর্স	उरे "
এক টাকট্ নাক্স ভমিকা	è "
L. L	

এক দাক্ নাক ভাষকা	\$,,
এক্সটাকট বেলেডোনা	÷ "
এলোইন্	1 9
এক্সটাক্ট জেন্সিয়ান্	কিউ এস
	BND

বে সমস্ত ভুরের কারণ জ	ালা যায় না	স্পিরীট এমন এরোম্যাট	50
(Fevers of unknown origin) তথায় নিম প্রাণত		সিরাপ জিঞা র	১ ড্ৰাম
ব্যবস্থা পত্ৰটী উপকারী :		একোয়া পিৰেণ্টা এয়াড	১ আউন্স
Re.		প্রতি ৪ ঘণ্টা অস্তর উদায়র প্রশাসন ন	া হওয়া পৰ্যান্ত
(a) গোডি ভাৰিসিৰেট	১ - ত্ৰেৰ	সেব্য।	
এণ্টি পাইরিন	t "	makket medi (D.	mful Dan
স্পিরীট এমন্ এব্রোম্যাট	> মিনিম	ষ্ট্রপাদায়ক অজীর্ণ (Pe	nful Dys-
টিং অর্নিসাই	১০ মিনিম	pepsia):—	
লাইকার ক্লোরোফরম এ্যাড	১ আউন্স	Re.	
প্রতি ২ ঘণ্টা অন্তর সেব্য।		পাৰ্ভ ক্যাপ্সিকি	ई खा
		পিল্ ভাপনিস্ কো অয়েল এছিমিডিস	9 ,,
(b) পটাশ সাইটাস	১ ড্ৰাম	অবেণ আহানাড্য প্রতি বটিকা আহারের পর সেব্য।	T »
ম্পেরীট ইথেরিস নাইট্			p
লাইকার এমন এসিটেটস	٠, ١	বৃদ্ধদিদের অজীর্ণ পীড়ায়	নিয়েগ্র
	8 ,, > আন্তৰু	ব্যবস্থা পত্রটী সবিশেষ কার্য্যকরী :	· ······
একোরা এ্যাড		वशाः—	
এক গ্লাগ জলের সহিত দিনে ৩	স্বার সেব্য।	Re.	
(M. G. Roy. E. J. O'mera)		ফেরি পেপটোনাটি	৩ গ্রে
3/		পারে ক্রিয়ানিত)
বায়ু জনিত অজীৰ্ (Fla	itulent Dys-	डिक् नौन	ر ۱۵۰ ٪
pepsia):—		আহারের পর এক মাত্রা—	
Re.		***	
টিং কার্ড কো:	২০ মিনিম	মুগীতেরাতেগর চিকিৎসা (For Ep	oilepsy):-
টিং জিঞ্জিবেরিদ	>e "	Re.	
ম্পিরীট এমন এরোম্যাট	٠, ٥٥	১। সোডিয়াম বোষাইড	২০ গ্রে
. কোরোফরম	۶۰ ,,	লাইকার আর্দে নিক্যালিস	২ মিঃ
এসিড হাইড্রোসিয়ানিক ডিল		টিং নাক ভমিকা	٠,
একোয়া এাড	্ ,, ২ ভুম	ইন্ফুসাম অর্নিসাইকো	> পাউৰ
এক মাত্রার ঔষধ।	2 814	প্রতিদিন > বার সেব্য। —————	,
***************************************		২। বৃষিষ্ঠাব সোডিরাম	> ८वा
সাধারণ উদরামদেরর চিবি	seमा (For	(in cachet)	a (a)
Simple diarrhoea):—		প্রতিদিন ১ বার সেবা।	٠,
Re.		এছলে ইহা উল্লিখিত হয় যে বোমাই	E CHEZ STO
পাৰ্ভ কেটা এরোম্যাট কাম্ ওপিও	> েৱেশ	शर्थः स्था अभाषक स्था ५५ दिवासास्य शर्थः साथाङ्ग्य नदम सन्पूर्णकरम महिसाका ।	० स्थापन क्य∤स्य
টিং ক্যাটাকু	७० मिनिम	te er meine gere a Affang i gindfall !	

নাল হাইড়াস হ ছাৰ। ক্ষাৰিত অসিটিক তিতি ভালিসাইলিক २ छाम। স্পিরীট ইথেরিস ৪ ছাম। কলোডিয়ম আক্রান্ত ছানে দিনে ২ বার কবিয়া প্রলেপ দিতে N. Y. Med. Four. (P.M. Mag. 1906)X রজ:ব্রের ঔষধ (For Amenorrhoea) :--বে সমস্ত স্ত্রীলোক রঞ্জাবদ্ধে অত্যধিক কট ভোগ ক্ষিতেছেন তাহাদিগের পক্ষে নিম্ন প্রদত্ত ঔষধ উপকারী। Re. হাইড়ার্জ ক্লোরাইড করোসিভ ১ ত্রেপ। 8৮ मिनिम। লাইকার আদে নিক ক্লোরাইড ৪ ডাম। টিং ফেবিপার ক্লোর এসিড হাইড্রোক্লোর ডিল ७ बाउँम। দিরাপ জিমিবার কিউ, এস্ এাাড শাহারের পর বড় চামচের ১ চামচ সেব্য-Medical (M. M. Jan. 1908) News. (Treatment চিকিৎসা कुटहोत Leprosy) :-্ডাঃ Noel নামক একজন কুষ্ঠ বিশেষজ্ঞ চিকিৎসক ্নিয়প্তাৰত ঔষধটী ৰাৱা কুঠ পীড়ায় আভ্যস্তরীক ব্যবহারে े यह উপকার উপলব্ধি করিতে দেখিরাছেন। বধা— Re. न्द्रम हाडेनमूगद्रा শ্বীনাকাডিয়াক এসিড 7.50 नामासी वन रेखनिन गाम मानक मानलिया

ভবের চিকিৎসা (For warts) :—

একত্র মিশ্রিত পূর্বক ২৪টা বটাকা প্রস্তুত হইবে।
প্রথমতঃ আহারের পর ৩।৪টা করিয়া বটাকা সেবা;
এরপ পীড়া উপশম না হওয়া পর্যাস্ত দৈনিক ২৪টা পর্যাস্ত পিল ব্যবস্থা দিতে হইবে—(Medical Review of Reviews).

(P. M. April. 1905)

আটি কৈরিয়া (For urticaria) :--

Re.

(হাইডার্জ ক্লোরাইড করোসিভ্ ·· ২ প্রেণ।

ক্লোরোফর্ম ... ২• মিনিম। গ্লিসারিণ ... ২ আউজ।

একোয়া রোজ ••• ৬ ছাউজ

উপরোক্ত ঔষধটী অত্যন্ত বিষাক্ত ; এবং আটকেরিক্সীর বাহিক (locally) আক্রান্ত স্থানে দিনে ২ বার ব্যবহার্য্য—(M. stand.) (P. M. Apr. 1905)

ক্ষোটক (Boils) :--

ক্ষেটিক আবিভূতি হইবার পর ২৪ ঘণ্টার মধ্যে ১ই পার্সেণ্ট পিওর কার্কালিক সলিউসনের গরম জল সহ কচ্ছোস দিলে সবিশেষ উপকার দর্শে। এইরূপ সেঁক দিতে পারিলে ফোঁড়া ক্রভ ফাটিয়া যাইবে। ফোঁড়া চর্ম্মের অনেক নিম্নে অবস্থান করিলে উক্ত সলিউসনের ৫০ ফোঁটা ফোঁড়ার সরিকটে ইপ্লেকশন দিতে পারিলে ভাল হয়।

Practice of Medical Journal (P.M. March.)
1905).

কোন কোন ক্ষেত্রে বে স্থলে ক্রুত চিকিৎসার প্রয়োজন হয়, তথার স্থালিসাইলিক এসিড শতকরা > পার্দেণ্ট পরিমাণে উপরোক্ত মলমের সহিত অভিশয় সাবধানতা সহকারে মিশ্রিত করিতে হইবে। আবার অনেক ক্ষেত্রে ২ পার্সেণ্ট স্থালিসাইলিক এসিড দিবার প্রয়োজন হইতে পারে। কিন্তু ইহা কদাচ ও শক্তি সম্পন্ন রূপে ব্যবহার করা কর্ত্ব্য নহে।

অমেরিকার চর্ম্ম চিকিৎসা বিশারদ ডা: George Henry Fox বলেন বে চিকিৎসকগণ শিক্তদিগের একজিমায় জিল্প অক্সাইড মলম ছাড়া অন্ত কিছুই যেন ব্যবহার না করেন।

অনেক সময় প্রাতন একজিমায় অথবা আক্রান্ত স্থানের উপর কাট্টলারস লোসন হারা পেণ্ট করিয়া দিই।

Cutler's Lotion :—
টিং স্বাইমড
ফেনল লিকুই ফ্যাক্টী
ক্লোরাল হাইড্রাট
প্রত্যেকটা >• গ্রাম করিয়া।

অর পরিমাণ ওঁষধ তুলার সাহায্যে প্রয়োগ করিতে **হইবে।** (Clinical Medicine April 1928)

কড়ায় (Corns) লাইকার পটাশ ব্যবহারে অতি
ুশ্বন্ধর কার্য্য প্রদর্শন করে। ইহাতে কড়ার উপরস্থ পরদা
নিয়া করাইয়া সহজে আরোগ্য লাভ করাইয়া দেয়। এবং
বাদি উহার উপর চাপ দেওয়া বায় তাহা হইলে পীড়ায় আগু
উপশ্ব হয়।

ভক্কণ বাভজ অথবা সমস্ত প্রকারের মাংশপেশীর বেদনার স্থালিসিন ৫ গ্রেণ মাত্রায় প্রতি ৩ ঘণ্টা অন্তর প্রয়োগে বিশেষ ফল প্রদান করে।

জ্ব মাত্রায় পটাশিয়াম বোমাইড প্রয়োগ দারা তরুণ জবস্থার সন্দিতে বিশেষ ফলদায়ক ঔষধ।

P. M. Jan. 1906

গলগণ্ড (goiter) পীড়ার বছ রোগীকে খ্রফেনথাস টি**ঞার ১০ ফেঁ**টা মাত্রায় দিনে ৩ বার ব্যবহার ছার। উহার আকার ক্রমশংই ব্লাস পাইয়া থাকে বলিয়া উক্ত হয়।

P. M. Jan. 1905.

২ ছইতে ২০ কোঁটা এরোমেটিক স্পিরিট অব এমোনিয়া অন্ধ একটু মিষ্ট জলের মধ্যে দিয়া দিনের মধ্যে ৫।৭ বার সেবন করিলে ঋতুবন্ধের উপশম হয় (relief in suppression of the menses).

শ্যামৃত্তে—(In Enuresis Noctura) দ্রিক্নাইন ও এটোশিন শ্যাকালে প্রয়োগ থারা আরোগ্য হইরা থাকে।

P, M. June 1805.

আইওডাইড অব পটাশিয়াম দ্রব করিয়া স্তনে মর্দন করিলে চগ্ধ নি:সরণ বন্ধ হইয়া যায়। ক্যাক্ষর প্রয়োগ ঘারাও উপ্তরূপ ফল পাওয়া যায়। P. M. Jan. 1986.

টোটকা

কোঁড়া পাকাইবার ঔষধ:—কাঁচা নিমণাতা জল সহ বাটীয়া লাগাইলে অথবা ছোট গোয়ালে লতার পাতা বিনা জলে বাটীয়া দিলে অথবা গরম মসিনার পুলটিস; অথবা জল সহ তোক্মারী; অথবা গোলমরিচ কিম্বা হরিতকী জলসহ প্রলেপ দিলে অথবা খেত পুনর্ণবা জলসহ বাটীয়া প্রলেপ দিলে ফোঁড়া পাকিয়া যায়।

কেঁ।ড়া কাটাইবার:—কাটালের গুক্না ভোঁতাটার একটু ভক্ষ সামান্ত একটু চুনের সহিত মর্দন করিয়া সামান্ত একটু জায়গায় লাগাইয়া দিলে অথবা ভোট এলাচে খোলা পোড়াইয়া চুন সহ মর্দন করিয়া সামান্ত একটু জায়গায় লাগাইলে অথবা, পুঁই কিখা ক্লফ্ড কলি গাছের পাতা কাঁচা ছথের সহিত বাটিয়া দিলে ফোড়া ফাটিয়া যাইবে।

বমন নিবারণে :—এক ছটাক ইকু চিনির সরবতের সঙ্গে ১০।১২টা কচি আমের পাত। রগড়াইয়া সেই সরবৎ সেবন করিলে সঙ্গে সঙ্গে বশন নিবারিত ছইবে।

কৃমি জনিত পেট কামড়ানি:—একডোলা পরিমান ছোঁচ্ মুখীর শিক্ড এবং এক ভোলা পরিমান আনারদের পাতার রস কিঞ্ছিৎ মধ্সহ সেবন করিলে পেট্ কামডানি উপশম হয়।

মুখ দিয়া রক্ত উঠিলে:—লাল রক্ত কুস্কুস হইতে কফ্রে সহিত উঠিলে মৃক্ত ঝুরী বা মুক্ত বলী গাছের পাতার রস, পাঁচ কোটা করিয়া দিনে ৩ বার একটু জলের সহিত পান করিলে রক্ত উঠা বন্ধ হইবে।

জান্তব ভেষজপদার্থ সমূহ

(Medicinal animal substances)

লেখক—ডা: এলেবপ্রসাদ সাল্ল্যাল (কণিকাতা)
পূর্বপ্রকাশিতের পর

সভৰ্কভা:--

এই আরক (Adrenalin chloride solution I: 100) কেবল মাত্র মুখ দিয়া আপ্রাণ লইবার জন্তই ব্যবহার করিতে হইবে, অন্ত উদ্দেশ্তে নহে (The I: 100 solution should be administered by oral inhalation only)।

Adrenalin শিরার মধ্যে (Intravenous) ইঞ্জেকসন করিলে হৃৎপিণ্ডের গতি ও শক্তি বৃদ্ধি করে এবং রক্তের চাপ (Blood Pressure) অতি সম্বর অত্যন্ত বৃদ্ধি হয় কিন্তু ইছা কেবল মাত্র ও মিনিট হুইতে ৫ মিনিট কাল হায়ী হয় এবং তাহার পরই স্বাভাবিক অথবা তাহার চেয়েও কিঞ্চিৎ কমিয়া যায়।

Adrenalin রক্তের নাড়ীগুলি সম্কৃতিত করে, কিন্তু এই সঙ্কোচন প্রধানত: উদরগহ্বরের রক্তের নাড়ীগুলিতেই (splanchnic arteries) ঘট ; "The arterial takes place mainly in the constriction splanchnic area" (Dilling). splanchnic artery बनिष्ठ উদরগছবরের ভটী প্রধান রক্তের নাড়ী বুঝায়, बधा-(১) coeliac, (২) superior mesenteric এবং (৩) Inferior mesenteric; এই করেকটা রক্তের নাড়ী উদর गस्तरत्र क्षश्राम रहकालिक यथा शाक्यली, भीश, यक्र ध्येश काम्यक्तीरक ब्रख्यकान करत ; Adrenalin धरे नगरा যান্ত্রের রাজ্যের নাড়ীগুলি সন্থুচিত করায় এই সমস্ত যান্ত্র রক্ষের জ্বোত ক্ষিয়া যায় ; কিন্তু এই সঙ্গে মন্তিক, হংপিও ও মুসকুলে রক্তের নাডীগুলি সমুচিত হয় না বরঞ মন্তিক ও বংশিওের রক্তের নাড়ী (coronary arteries) প্রসায়িত হয়। Adrenalin ব্যবহার করিবার সময় এই কথাগুলি বিশেষ প্রকারে মনে রাখিতে হইবে কারণ Adre nalin বিশেষ শক্তিশালী ঔষধ, অষথা বা অপব্যবংারে রোগীর বিশেষ অপকার হইতে পারে।

পাকস্থলীতে ক্ষতজনিত রক্তপ্রাবে (Gastric Haemorrhage) Adrenalin এর জারক (I:1000 solution) ২০ হইতে ৬০ মিনিম মাত্রায় ৫ হইতে ১০ গুণ জলের সহিত সেবনে রক্তপ্রাব বন্ধ হয়; কিন্তু জন্ত্র সহিত সেবনে রক্তপ্রাব বন্ধ হয়; কিন্তু জন্ত্র (Intestines) হইতে কোন কারণে রক্তপ্রাব (Intestinal Haemorrhage) হইকে Adrenalin সেবনে কোন উপকার হয় না যেহেতু ইহার মৌলিক উপাদান সমূহ জ্বের রুগে (Intestinal Juice) বিশ্লিষ্ট হইমা যায়।

টাই ফয়েড জর এবং রক্ত আমাশয় রোগে অন্ত হইতে রক্তল্রাব (Intestinal Haemorrhage) হইলে ইহার আরক প্রচুর সেলাইনের সঙ্গে মিল্রিড করিয়া ভেন্স কমাইয়া Indilution of I: 100, 000) শিরামধ্যে ইনজেকসন করিলে ঐ রক্তল্রাব বন্ধ হয়; ইহার কারণ পূর্বে উক্ত হইয়াতে যে শিরামধ্যে Adrenalin ইনজেকসন করিলে splanchnic artery গুলি সৃষ্ক্রিড হয়।

মূত্রাশয় (Bladder), মলাশয় (Rectum) ও গর্ভাশয় (Uterus) হইতে রক্তপ্রাবে ইহার কারক (Adrenalin chloride, I: 1000 solution) > । হইতে ৫০ গুণ সেলাইনের (Normal saline solution) সহিত মিপ্রিত করিয়া স্থানিক প্রয়োগে রক্তবন্ধ করে।

কতকগুলি সংক্রামক ব্যাধি বেমন ডিপথেরিয়া (Diptheria) চিকিৎসায় সিরাম ইনজেকসনের পর কথন কথন রোগীর একপ্রকার শঙ্কাজনক অবস্থা উপস্থিত হয়; শিরাম ইনজেকসনের সজে সজে রোগীর খাসকট (Dys pnoea) এবং কোলাপৃস্ (collapse) হয় এবং শীঘ্রই বোগীর মৃত্যুপ্তটে; এই অবস্থার নাম 'Anaphylactic shock, এই অবস্থা হইলে তৎক্ষণাৎ Adrenalin Chloride (I: 1000 solution) তৃক্ নিমে (Hypodermic) ইনজেকসন করা প্রয়োজন।

আৰুকাৰ Arsenic ঘটিত যে সমস্ত নৃতন ঔষধ ষথা Neosalvarsan, Novarsenobenzene প্রভৃতি উপদংশ এবং অক্সান্ত বছরোগে বথেষ্ট ব্যবহার रहेरजहः डेरा ইনজেকসন করিবার সঙ্গে সঙ্গে অথবা তাহার অব্যবহিত भन्न दोशीत भक्ताजनक व्यवहा हश--- दोशीत मुथ व्यातक. চক্ষু বক্তবৰ্ণ ও ফ্ৰীড, নাড়ীক্ষীণ ও জভ, গা বমি বমি ও বমন এবং ইহার পরই চোধমুখ নীলাভ (cyanosed), গাত্র বিন্দু বিন্দু ঘর্শ্বে আরত ও রোগীর সংজ্ঞা লোপ হয়; এই অবস্থা উপশ্য না হইলে রোগীর মৃত্যু ঘটিতে পারে। Arsenic ইনজেকসন দেওয়ার পর রোগীর এই অবস্থা হটলে সঙ্গে স্কে Adrenaline (I: 1000 solution) ইনজেকসন দিতে হইবে; স্বতরাং মনে রাথিতে কোন বোগীকে Neosalvarsan দিতে Adrenalin রাখা প্রয়োজন, নচেৎ বিপদ ঘটিতে পারে।

Adrenalin ইনজেকগন দেওয়ার জন্ত উহার
Ampoule (o. 5 c c) গলে রাণা উচিত; Park Davis
কোম্পানী এই মাত্রার Ampoule প্রস্তত রাখেন;
Bengal chemical এবং Bengal Immunity
কোম্পানীও Adrenalin chloride (I: 1000 solution)

ই c c এবং 1 c. c মাত্রার ampoule প্রস্তত রাখেন।
প্রাভ্যেক চিকিৎসকের Emergency bag এ Adrenalin
এর ampoule রাখা উচিত।

বে কোন কারণেই হউক না কেন রোগীর collapse অথবা shock অবস্থা ঘটিলে > হইতে ৫ মিনিম Adre nalin chloride (I: 1000 solution) এক পাইন্ট-সেলাইনের (Normal saline solution) সঙ্গে মিপ্রিড করিয়া শিল্পামধ্যে (Intravenous) ইনজেকসন দেওবা

উচিত। collapse বা shock হইরা রোগীর ক্বংশিশ্যের ক্রিয়া বন্ধার বন্ধ হইরা মৃত্যুর অবস্থার ক্বংশিশ্যের ক্রিয়া বন্ধার রাখিতে ইহার চেরে শীন্ত্র কাজ করিতে বা শক্তিশালী—আর কোন ঔষধই নাই; শিরামধ্যে (Intravenous) ইনজেক্সন দিয়া ফল না পাওয়া গেলে অথবা রোগীর একেবারে শেষ অবস্থা উপস্থিত হইলে ক্বংশিশ্যের শেলী মধ্যে ১৫ মিনিম মাত্রায় ইনজেক্সন দিলে রোগীকে বাঁচাইতে পারা যাইতে পারে। যদি শিরামধ্যে অথবা ক্বংশিশ্যের পেশী মধ্যে ইনজেক্সন দেওয়া সন্তব না হয় তবে রোগীর জিহুবার নিয়ে অথবা উপরে Adrenalin chloride (I: 1000 solution) ফোঁটা ফেলিয়া দিলে প্রায় সঙ্গে সঙ্গেই উহা রক্তমধ্যে শোবিত হয় এবং ক্বংশিশ্যের ক্রিয়া বজার রাখিতে পারে।

সভৰ্কতা :--

ক্লোরোফরযের (Chloroform) এর আজান দিরা আল্লোপচার করিতে যদি হুৎপিণ্ডের ক্রিয়া রোধ (Cardiac failure) হইবার উপক্রম হয় তাহা হইবে কখনই Adrenalin Chl. ইনজেক্সন করিবে না বেহেডু ইহা হুৎপিণ্ডের ক্রিয়া রক্ষা করিবার পরিবর্তে ক্রিয়ারোধের সাহায্য করিবে।

কুসকুস হইতে রক্তল্রাবে (Hoemaptysis) ইহার ইনজেক্সনে কোন উপকারই হয় না, মনে রাখিতে হইবে।

হৃশিং ক্রফ (whooping Cough) রোগে Adrenalin chloride (1—1000 solution) ৩।৪ ফোঁটা বাতার কিঞ্চিৎ জনসহ দিনে ৩।৪ বার করিয়া সেবনে কাশির আক্ষেপ দমন থাকে।

Adrenalin বন্ধতের শর্করা উৎপাদক নাড়ীন্তালির (Glycogenolytic nerves) উত্তেজনা উপস্থিত করে এবং ভাহার ফলে রক্তের শর্করার মাত্রা বৃদ্ধি হয় (Hyperglycomia) এবং মুত্রে শর্করা বহির্ণত হয় (Glycosuria)।

मधुरमर (Diabetes) রোগে Insulin देनरकक्रातिक

জ্বৰা জপর কোন কারণে হঠাৎ রক্তে শর্করার মাত্রা (Bloodsugar) কমিয়া গেলে (Hypoglycomia) শক্ষাজনক লক্ষণাদি উপস্থিত হয় এবং উহা উপশ্য না হইলে বিপদ ঘটাতে পারে; এরপ হইলে তৎক্ষণাৎ Adrenalin chloride (1:100) salution) ১৫ মিনিয় মাত্রায় স্ক্ নিয়ে (Hypodermic) ইনজেক্সন করিলে ঐ লক্ষণালি অতি শীন্ত চলিয়া যায় এবং রোগীর বিপাদের অবস্থা কাটিয়া যায়; ডায়েবিটেন (Diabetes) রোগীকে Insulin হারা চিকিৎনা করিতে হইলে এ কথা মনে রাখিতে হইবে এবং রোগীর বাড়ীতে অস্ততঃ একটি Adrenalin এর IC. C. ampoule রাখিয়া লিডে হইবে।



্বন্ধাত (Sterility)।

লেখক:—ডাঃ—জ্ৰীঅজিত কুমার দেব M S C. M. B. ক্লিকাডা

ত্রী পুরুষ উভয়েই বন্ধাতায় ভূগিতে পারে। পুরুষের। নিমবর্তী কারণে বন্ধান্থ প্রাপ্ত হয়-->) সম্মকালে শুক্রনি:-স্রণ না হওয়া (aspermia), জননে জিয়ের সহজাত বৈৰুণ্য (congenital deformity) ও অভাভ ব্যাধি হইতে এই অবস্থার উৎপত্তি হয়। ২) বীর্যামধ্যে গুক্রামূর অভাব হওয়া (azoospermia); শৈশবে ও বুদ্ধবয়দে শুক্রামুর অভাব স্বাভাবিক বলিয়াই ধরিতে হইবে তবে যৌবনকালে শুক্তামুর অভাব থাকিলে যে সকল বিষয় ভাবিতে इटेरव मधिन निष्त्र উল্লেখ করা হইল—(i) জননেব্রিয়ের ক্রমবিকাশে অপূর্ণতা (defective genital development)। (ii) জননেক্রিয়ে আঘাত লাগিলে (injury), উহাতে অস্ত্রোপচার হইলে বা উহার উপর রশ্বন রশ্বি (x-ray) প্ররোগ করা হইলে অনেক সময় ভক্রামু সৃষ্টি করিবার কোষগুলি বিনষ্ট হইয়া বার। (iii) অননগ্রন্থিত (sex-glands) ফোটক উপাত ২ইলো (abscess) খণবা কোন সংক্রামক ব্যাধিতে আক্রান্ত হট্যা উহার উপর বিষ্ক্রিয়া হট্যেপ্ত (toxins) ওকার যরিয়া বায়। (iv) নলবিহীন গ্রন্থিসমূহের ক্রিয়ার বিশৃঞ্জা উপস্থিত চ্ইলেও সম্ভানোৎপাদনের ক্ষতা রহিত হইরা যায় (disorder of the endocrine glands) | (v) স্নায়বিক বেয়ারামেও বন্ধ্যত্ব ঘটিতে পারে কারণ যান্ত্রিক বাতনাড়ী (visceral nerves) ও নলবিহীন গ্রন্থিভিলির ক্রিয়ার মধ্যে ঘনিষ্ঠ সমস্ক আছে।

(৩) মৃত শুক্রারু নির্গত হওয়া (necro spermia)— অপ্রকাষে প্রদাহ হইলে (inflammation of testes) শুক্রাম জীবিত থাকে না। ৪) বীর্ঘ্যধ্যে শুক্রামূর সংখ্যা হ্রাস পাওয়া (oligospermia)—উপযুপির মৈথুনের পর বীর্য্যে শুক্রামুর সংখ্যা কমিয়া যায়। (৫) শুক্রামুর গতি মন্থৱ হওয়া (osthenospermia) এ বিষয়টার উপর বেশী কোর দেওয়া ঠিক নহে কারন অনেক সময় যোনির ভিতর কয়েকটি নি:স্রণের সহিত মিশিয়া শুক্রাত্ম সঞ্জীবিত হইয়া উঠে। (৬) কোন কোন কেত্রে বদ্ধান্তের বিশেষ কারণ খুঁজিয়া পাওয়া বায় না। (१) ক্লতিম উপায় অবলম্বন করিয়া অনেক ব্যক্তি নি:সস্তান হয়। (voluntary reproductive incapacity)। মৈথুনকালে ফরাসী-পত ব্যবহার (F.L.) করিয়া বা অক্সান্ত রাসায়নিক দ্রব্যের (chemical methods) সাহায্য স্ট্রা অনেকে জন্ম বোধ করে—ফুডরাং কেহ সন্তান না হওয়ার জন্ত চিকিৎসকের পরামর্শ আসিলে তাহাকে এ বিষয় প্রশ্ন করিছে इहेर्द ।

এবার স্ত্রীলোকের বন্ধ্যা হইবার কারণ সম্বন্ধে যৎকিঞ্চিৎ আলোচনা করা হইবে-- >) প্রাথমিক বন্ধাত্ব (primary sterility)-কোন প্রকার কৃত্রিম উপায়ে জন্মনিবোধ না ক্ষবিয়াও যে সকল স্ত্রীলোক গর্ডোৎপাদনে অক্ষম হয় তাহারা এই শ্রেণীর মধ্যে পড়ে। অবশ্র ইহার জন্ম স্থী পুরুষ বে ক্রেছ দায়ী হইতে পারে-বীক্সকোষের অভাব হইতে (lack of germ cells) এই অবস্থার সৃষ্টি হয়। সহজাত বৈকল্য (congenital defect) হইতে অথবা चेत्नाপচার ছারা বীজকোষ উৎপাটিত হইলে (extirpated এই উপদৰ্গ দেখা দেয়। এই প্ৰদক্ষে বলিয়া রাখা দরকার বে ডিমার (ovum) না থাকিলেও অনেক কেত্রে রজ:লাব হয়। ডিমাশয়ের (ovary) সামাত অংশ অবশিষ্ট থাকিলেই ঋতুক্রিয়া সম্পন্ন হইতে পারে। ২) ফেলোপিয়ন টিউব অবক্ত হইলে (closed fallopian tube) ডিম্বাফু উহার মধ্যে প্রবেশ করিতে পারে না: ভজাপ জরায়ুতে সাভিক্ষেএর মুখ সরু হইয়া গেলেও (Stenosis of the cervix) অৰ্থাৎ উহার ক্ৰমৰন্ধন ৰধারীতি সম্পন্ন হয় না (defective development)। s) পেরিনিয়াম (Perincum) ছিন্ন হইলে অথবা যোনিছার স্থবুহৎ হইলে (gaping) সন্তানোৎপাদন হয় না—উক্তাবস্থায় বীর্য্যে (semen) চুয়াইয়া ্বাহির হইয়া আদে। ৫) জরায়ুর ভিতর ফাইব্রেড (fibroid) নামক আবের উত্তব হইলে শুক্রাম (spermatozoa) জরায়ুর মধ্যে প্রবেশ করিতে বা উহার ভিতর দিয়া অগ্রসর হইতে পারে না এবং উহার ফলে ল্লী লোকটি বন্ধান্থ প্রাপ্ত হয়। পক্ষান্তরে বলা যাইতে পারে যে যৌন জীবনের বিশৃত্থলা হইতে (disordred sex life) ব্যায়ুতে অনেক সময় ফাইব্রয়েড উৎপন্ন হয়। •) যোনির মাংসপেণীতে আকেণ হইলে (spasm) মৈপুন ক্রিয়ার অস্থবিধা হয়; কামম্পুহার অভাব হটতে এই অবস্থা স্ট হইতে পারে (sexual frigidity) এবং এ ক্ষেত্রেও নি:সন্তান হইবার সন্তাবনা আছে। ৭) তবে কথনও কথনও দম্পতি হুস্থ ও সবল হওয়া সংস্বৃত সন্তানের জন্মদান করিতে অক্ষম হয়—ইহার কারণ আঞ্জিও নির্দ্ধারিত হয় নাই। ৮) যে সকল ব্যক্তি অস্বাভাবিক উপায়ে যৌন-জিয়া সম্পাদন করিয়া পরিত্থ হয় (Sex-perversions) ভাহারা স্বাভাবিক ক্রিয়ায় আক্রষ্ট না হইতে পারে এবং

ঐরপে তাহারা সন্তানোংপাদনে অক্ষম হয়। অবশ্ব সমলিক ধর্মীরা (hamo-sexuals) যে সকল সময়েই বন্ধান্থ প্রাপ্ত হইবে তাহা কেছ জোর করিয়া বলিতে পারে না; স্থতরাং যাহারা সেরা পারভার্ট তাহাদের পক্ষেও সন্তানের যাতা বা পিতা হওয়া কিছুমাত্র আশ্চর্যোর বিষয় নহে। ১)কোন কোন জীলোক এক সন্তানের জন্মদান করিয়া অথবা একবার টিউবে গর্ভধান করিয়া (tubal pregnancy) বন্ধান্থ প্রাপ্ত হয়; টিউবে প্রদাহ স্টে হইবে সন্তানেংপাদন সন্তবপর হইবে না।

১০) পরিশেষে কৃত্রিম উপায় অবলম্বনে যে জন্মনিরোধ হইতে পারে তাহা ভূলিলে চলিবে না (voluntary prevention of conception); কতরক্ষে এই উদ্দেশ্ত সিদ্ধ হইতে পারে ভূাহা অন্ত প্রবন্ধে বর্ণনা করা ইইয়াছে।

নিঃসন্তান হইবার কারণ কি তাহ। উপরোক্ত সংক্ষিপ্ত বিবরন হইতে বুঝা যাইবে। যে সকল দম্পতি বছকাল বিবাহ করিয়া এবং মনে মনে সম্ভান কামনা করিয়া অবশেষে হতাশ হট্যা পড়ে তাহাদের মনে এই প্রশ্নটি অহোরাত্র যন্ত্রনা দিতে থাকে। এ ক্ষেত্রে বিশেষজ্ঞের পরামর্শ नওয়া অত্যাবশ্রক—চিকিৎসক উভয় পক্ষকে পূজারপুজরপে পরীকা করিলে বন্ধাত্বের কারণ নির্ণয় করিতে পারেন। ভাহা না করিয়া অধিকাংশ কেত্রেই লোকে এক পক্ষের উপর দোষারোপ করে এবং উপযুক্ত চিকিৎসার ব্যবস্থা না করিয়া সর্বাদা ভাগ্যের উপর নির্ভর করিয়া বদিয়া থাকে। অবশ্য প্রকৃতির নিয়ম কেহ লজ্যন করিতে পারে না তথাপি ভাগ্য-দেবভার উপর ভারাপন করিয়া নিশ্চেষ্ট হইয়া বদিয়া থাকাও যুক্তিযুক্ত নহে। বিবাহিত জীবন নিঃসন্তান হইলে मण्लि स्थी रंग ना अवर ठिक के कातत्नहे सामी खीत মধ্যে বিরোধের সৃষ্টি হইতে পারে। তাহার পর ষ্থাষ্থ পরীক্ষা না করিয়া এক পক্ষকে দোষী দাব্যস্ত করিলে ভাহার প্রতি ঘোরতর অবিচার করা হয় এবং আমাদের দেশে ইহার জন্ম স্ত্রীলোককেই বেশীর ভাগ ক্ষেত্রে যাবভীয় লাশুনা ভোগ করিতে হয়। পাশ্চাত্যদেশ গুলিতে অনেক সময় এই কারণে বিবাহ-বিচ্ছেদ হইয়া থাকে (divorce) কারন সস্তানই যে স্বামী স্ত্রীর যোগস্ত্তের প্রভ্যক্ষ প্রমাণ ভাছা কে অস্বীকার করিবে ? অভএব এ বিষয় ভদস্ত করিভে হইলে (investigate) এবং উপযুক্ত চিকিৎসা বিধান করিতে হইলে বুথা কালক্ষেপন করা সুযুক্তির পরিচয় নহে।



গৰ্ভস্ৰাব—Abortion

লেখক:—ডাঃ শ্রীবনবিহারী দাস এল্, এম্, এফ্।
মধুবাটী; হগলী।

সংজ্ঞা:—অনিষ্মিত সমরে গর্ভস্থ ক্রণ বা সস্তান ভূমিষ্ট হইলে স'ধারণতঃ তাহা গর্ভস্রাব নামে কথিত হয়। গর্জকালের সব সময়েই গর্ভস্রাব হইতে পারে।

প্রকার ভেদ ৪—প্রথম ১২ স্থাবের মধ্যে জরায়ু
পূলা গঠিত হয় না। এই সময়ে ক্রণ বা সস্তান প্রস্তুত হটলে তাহাকে প্রাকৃতপক্ষে গর্ভপ্রাব এবং ইহার ২৮
স্থাহ পর্যান্ত জরায়ু পূলা গঠিত হয়। এই সময়ের মধ্যে
প্রস্তুত হই ল তাহাকে অকাল প্রস্ব (Miscarriage)
বলা হইয়া থাকে। বস্তুতঃ ভূমিষ্ট ক্রণে জীবন সম্ভাবনা
হইবার পূর্কে ভূমিষ্ট হইলে সাধারণতঃ তাহাকে আমরা
গর্ভস্রাব এবং ইহার পরে ভূমিষ্ট হইলে তাহাকে আকাল
প্রস্ব বলিয়া থাকি।

গর্জস্রাবকে নিম্নখিত কয়েকটা অবস্থায় বিভাগ করা যায়।

- (১) কম্প্লিট ত্রবর্শন (Complete abortion) সম্পূর্ণ গর্ভস্রাব।
- (২) ইন্ কমপ্লিটন এবর্শন (Incomplete abortion) অসম্পূর্ণ গর্ভস্রাব।
- (৩) থ্েটেণ্ড এবর্শন (Threatend abortion) সম্ভাব্য গর্ভস্রাব।
- (৪) ইন এভিটেবল এবর্শন (Inevitable abortion) অনিবার্য্য গর্ভস্রাব।
- (৫) বিদন্ত এবৰ্শন (Missed abortion) লক্ষ্যভষ্ট গৰ্ভসাধ।
- (৬) সাভিকাাৰ গৰ্ভপ্ৰাৰ (Cervical abortion)
 ভাষায় গ্ৰীৰায় গৰ্ভপ্ৰাৰ।
- (৭) স্থাবিচুয়াল এবর্ণন (Habitual abortion) জন্মাসিক গর্ভপ্রাব।
- (৮) থেরাশিউটিক এবর্শন (Theraputci abortion) রোগ প্রতিকারার্থ গর্ভজাব।

(৯) ক্রিমিন্যাল এবর্শন (Creminal abortion) অপরাধ জনক গর্ভস্রাব।

কার । -- গর্ভস্রাবের কারণ সমূহকে নিমের করেক প্রকারে ভাগ করা যায়।

- (১) ক্রেণ ঘটিত কারণ সমূহ:—(ক) ক্রণের জীবনী শক্তির ব্যাঘাত গর্জাশরে ক্রণের মৃত্যু। একাধিক ক্রণ! (২) জরায় পুলা দহিত ক্রণে সংযুক্ত নাড়ীতে (umbalical cord) পাক বা গ্রন্থি লাগা। ভেসিকি-উলার মোল (vesicular mole), এক্টোপিক প্রাগ্যালি (actopic pregnency), জরায়তে যে থলের (bas) মধ্যে ক্রণ থাকে তাচা ছিড়িয়া বাওয়া, ঐ থলের মব্যে অধিক পরিমাণে জ্লীয় পদার্থ (liquor amnion) থাকা। (গ) জরায়ু পুল্প বিভিন্ন রোগে এবং ইহার জরায় গ্রীবার অবস্থান।
- (২) মাভা ঘটিভ কারণ সমূহ:--
- (क) সাবধান ঃ—>। উপদংশ (syphilis),
 মুত্র গ্রন্থির পীড়া (kidney desease), বিষাক্ত জ্বাদি
 বিশেষতঃ দীসা (lead), ফদফরাস (phosophorous)
 ও আর্গট (ergot) দেবন ও তীত্র বিরেচক ঔষণাদি প্ররোপ
 (administration of strong purgatives) গর্ভকালীন
 বিবিধ পীড়ার আক্রমণ বিশেষতঃ প্রবল্জর, ও টিকা নির্গষকারী জর, বসন্ত, রক্তত্তি প্রদর প্রভৃতি। গর্ভকালীন
 আমী সহবাস ভয়, চিন্তা, অত্যন্ত শোক, শৈত্য ইত্যাদি
 ভারা সায়ু মণ্ডলীর উত্তেজনা; উচ্চন্থান হইতে পতন,
 আঘাত, অত্যাধিক দোছলামান বান বাহনে গমনাগমন
 ভারিদ্রেরা বা কৃপ হইতে জল উন্ডোলন দৌড়ান মাদকাদি
 সেবন, অরবহসে গর্ভধারণ জ্বায়ুর সংকীর্ণভা, প্নঃ প্রঃ
 ম্যালেরিরার ভারা আক্রান্ত হওয়া, জ্বায়ুর উত্তেজক ও
 সঙ্গোচক ঔষণাদি সেবন।

, :<u>}</u>

- (থ) স্থানীয়: জরায়ুর পশ্চাৎ পতন (retoverted) গনোক্জাস জীবাণু দংক্রমিত জরায়ু (infected uterus gonococcal) জরায়ুতে মাংসাবুদ (myoma of the uterus), জরায়ু অভ্যন্তরস্থ আবরণ ঝিলির প্রাতন প্রদাহ (chronic endometritis).
- (৩) পিতা ঘটিত কারণ সমূহ: অরবয়স্থ পুরুষ, শুক্র সম্বায় পীড়াগ্রান্থ বাজি এবং উপদংশ ও গণোরিয়া পীড়াক্রান্থ বাজির ওরবন্ধাত সন্তান অপরিপুষ্ট অবস্থায় অনিয়মিত সময়ে প্রস্তুত হইয়া থাকে।
- (৪) **অন্ত:রস সম্মীয় কারণ** (hormone causes) কঁপাস লুটিয়ামের অন্তঃরস স্রাবের অভাব . (failure of corpus luteum).

লক্ষণ:--গর্ভস্রাবের প্রকৃতি অনুসারে গর্ভস্রাবের লক্ষণ সমূহকে নিম্নলিখিত ক্ষেকটি ভাগে বিভক্ত করা বায়।

- (২) গভপাত বা গভপাতের পূর্ববলক্ষণ:

 গর্ভসাব হইবার কিছুদিন পূর্ব হইতে কটিও উক দেশ
 ভারী এবং উহাতে বেদনা অন্তব হয়। মধ্যে মধ্যে
 ইহার হ্রাদ লক্ষিত হইতে পারে। কোন কোন স্ত্রীলোকের
 রক্তসাব হইতেও দেখা বায়। গর্ভকালে কটিদেশে ও
 তলপেটে বেদনা এবং রক্তসাব হইলে প্রায়ই গর্ভসাব
 হইয়া থাকে।
- (২) আসন্য গর্জপাতের বা অব্যবহিত পূর্বের
 লক্ষণ:—গর্জপাতের অব্যবহিত পূর্বে ইইতে পেটে অত্যস্ত
 বেদনা ও তৎসহ রক্তল্রাব উপস্থিত হয়। কোন কোন
 স্ত্রীলোকের অল্লানিক কম বা শীত প্রভৃতি জ্বীয় লক্ষণ
 উপস্থিত ইইতে দেখা যায়। রক্তল্রাব বেশী হওয়ার পরই
 ক্রণ নির্গত হয়। কোন কোন হলে গর্জপাতের পূর্বে
 লাইকার এমোনিয়া (যাহাকে চলতি কথায় জল ভাঙ্গা বলে)
 নির্গত হইতে দেখা যায়। এরূপ লক্ষণে গর্জপাত হওয়া
 অনিবার্যা।
- (৩) অনিবার্য্য গর্ভসাবের বিশেষ লক্ষণ:— অভাধিক রক্তরাব ও জল ভালা।

নিমে বিভিন্ন প্রকার গর্ভপ্রাবের সম্বন্ধে বিভ্তভাবে আলোচিত হইতেছে।

- (>) কমান্নাট এবর্শন বা সম্পূর্ণ গভ আব :—
 এইপ্রকার গর্ভপ্রাবে ক্রণ জন্ম জনিত বাবতীয় জংশ ভিদ বা
 ওভাম (ovum), লাইকার এম্নিয়াই (liquor
 amnii), এমনিয়ন (amnion), কেরিয়ন (charion)
 করিয়নিক ভিলাই (chorionic villi), মেটানর্গাল ভেসিভুরা
 (maternal dacidua) প্রভৃতি যাবতীয় জিনিষ্ট জরায়
 হুইতে নিজ্রাস্ত হুইরা যায়। জরায়ুর স্থাকার ছোট হুইয়া
 যায়। জরায়ুর মুখ শক্ত ও বন্ধ হুইয়া যায়। গর্ভপ্রাবের
 পর বেদনা; রক্ত কিংবা স্বস্থপ্রকারের প্রাব কিছু থাকে না।
- (২) ইনকমপ্লিট এবর্শন বা অসম্পূর্ণ গর্জনাব:—এই প্রকার গর্জনাবে জন জন্ম জনিত যাবতীয় মংশ নিজ্ঞান্ত হইরা যায় না কিয়দংশ জরায়ু মধ্যে থাকিয়া যায়। এই সমস্ত পদার্থ ধীরে ধীরে অরায়ু গাত্র হইতে ছিল্ল হয় এবং ঐ সকল পদার্থ বাহির করিয়া দিবাব জন্ম জরায়ু মধ্যে মধ্যে সঙ্কুচিত হইয়। স্বাভাবিক অবস্থায় না আসা পর্যান্ত ঐরূপ হইতে থাকে। গর্জের সময়ের সহিত জরায়ুর আয়তনের সমতা থাকে না। জরায়ুর আয়তন সম্পূর্ণ গর্জপ্রাবের ভায় একেবারে ছোট হইয়া যায় না; উহা অপেক্ষা একটু বড় থাকে।
- (৩) থেবৃটেশু এবর্শন বা সম্ভাব্য গর্ভন্সাব: এইপ্রকার গর্ভন্সাবে ক্রণ ও তৎসংশ্লিষ্ট অভাভা অংশ জরায়ুর
 মধ্যে ঠিক ভাবে থাকে, মাত্র জরায়ু গাত্রের সংলগ্ধ ঝিলী
 সমূহ মধ্যে মধ্যে সামাভ সামাভ বিচ্ছিন্নতা উপস্থিত হওয়ার দুক্রণ বহিজনেক্রিয়ে রক্ত দেখা দেয়। এইরূপ রক্ত সল্ল সময় স্থামী হয়। ক্রণ হয়ত মৃত্যুমুখে পতিত হয় না। জরায়ুর আকারের পরিবর্তন হয় না। এইশুলি গর্ভন্সাবের প্রবিক্তন হয় না। এইশুলি গর্ভন্সাবের প্রবিক্তন হয় না। এইশুলি গর্ভন্সাবের প্রবিক্তন হয় না। এইশুলি গর্ভন্সাবের প্রবিত্তন হয় না। এইশুলি গর্ভনাবের প্রবিত্তন রাখা বায় সেইজেন্ত ইহাকে সন্তাব্য গর্ভন্সাব
- (৪) ইনএভিটেবল এবর্শন বা অনিবার্য্য গভজাব:—যথন সভাব গভলাবের লক্ষণ নিচর ক্রড

বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইয়া এরপ স্থাকার ধারণ করে যে গর্ভস্থ ক্রণ স্বায়ু মধ্যে থাকিবার কোনও সম্ভাবনা থাকে না তথন ভাহাকে স্থানিবার্য গর্ভস্রাব বলা হয়।

- (৫) মিসত এবর্শন বা লক্ষত্ত গভ প্রাব:—
 জরায় মধ্যে ক্রণের মৃত্যু হওয়া গর্ভপ্রাবের একটি প্রধান
 কারণ কিন্তু এই প্রকার গর্ভপ্রাবে জরায় মধ্যে ক্রণ
 মৃত্যুমুখে পতিত হইবার পর ও বহি: নিক্রান্ত হয় না।
 কারণ অমুসারে এই প্রকারে প্রধান লক্ষ্য গর্ভপ্রাব হওয়া
 কিন্তু ক্রণের মৃত্যু সন্ত্বেও ইহার গর্ভপ্রাবের বাঞ্জিক কোনও
 লক্ষণ দেখিতে পাওয়া মায় না বলিয়া লক্ষ্যভাই গর্ভপ্রাব
 বলা হয়।
- (৬) সার্ভিক্যাল এবর্শন:—এই প্রকারে প্রথমতঃ সম্ভাব্য ও তৎপরে অনিবার্য্য গর্ভপ্রাবের লক্ষন দেখা দেয় কিন্তু মৃত ক্রন জারয় গহবর হইতে বিচ্ছিন্ন হইয়া অবস্থান করে। ঐ স্থানটির নাম জরায় গ্রীবা বা সার্ভিক্স (cervix) ভজ্জা ইংাকে সার্ভিক্যাল এবর্শন বা জরায় গ্রীবার গর্ভপ্রাব বলে।
- (৭) হাবিচুয়েল এবর্শন বা আভ্যাসিক গর্জনাব:—এই প্রকারে প্রায়ই গর্ভের একটি নিদিষ্ট সময়ে গর্ভপাত হইয়া থাকে। জরায়ুও ডিম্বাশয়ের বিবিধ পীড়া উপদংশ, গনোরিয়া, প্রভৃতি পীড়া বশত: প্রায় প্রত্যেক বারই গর্ভনাব হইতে দেখা যায়।
- . (৮) থেরাপিউটিক এবর্শন ঃ—প্রস্তির জীবন রক্ষার্থ ও প্রস্তির বিভিন্ন রোগ প্রতীকারের জন্ত অনেক সময় ইচ্ছাপূর্বক গর্ভস্রাব করাইতে হয়। এই প্রকার গর্ভস্রাবকে থেরাপিউটিক এবর্শন বলা হয়।
- (৯) ক্রিমিশ্যাল এবর্শন বা অপরাধ জনক গর্জজ্ঞাব:—থেরাপিউটক এবর্শনের কারন ছাড়া ইচ্ছাপুর্থক গর্জজ্ঞাব করান আইন অনুসারে অপরাধ জনক সেই জন্ত সেই সব গর্জজ্ঞাবকে অপরাধ জনক গর্জজ্ঞাব বলা হয়।

গর্জন মৃত ক্রানের লক্ষম ঃ—গর্ভে ক্রনের মৃত্যু হর্মা থাকে। গর্জিনীর উদরোপরি টেথিছেপ দিয়া পরীকা

কালে জীবিত ক্রনের হাদস্পদানের শব্দ পাওয়া যায়। কিছ উহা মৃত্যুম্থে পতিত হইলে ঐ শব্দ পাওয়া যায় না। ক্রম্-মৃত্যুম্থে পতিত হইয়া উহা দীর্ঘকাল গর্ভে অবস্থান করিছে পারে। এরপ স্থলে স্বাস্থ্যভঙ্গ, উদরে চাপ চাপ বা ভার বোধ ও শীতল অম্ভব করে। মৃথমণ্ডল পাত্ত্বর্গ, চক্ষের নীচে কালিমা, মধ্যে মধ্যে জর, কম্প, ন্তন শুদ্ধ, উদরের আয়তন হ্রাস, যোনিদ্বার দিয়া হর্গন্ধ প্রাব নির্গমন প্রভৃতি প্রকাশ পায়। উদর মধ্যে গর্ভিণী সম্ভানের অক্স সঞ্চালন অমুভব করে না।

ভাবীকল ঃ—গর্ভকালের বিভিন্ন সময়ে গর্ভপ্রাব হইতে পারে এই সময়ের ভারতম্য অনুসারে প্রস্থৃতি ও সন্তানের ভাবীফল নির্নীত হইয়া থাকে। ০ মাসের মধ্যে গর্ভপ্রাব হইলে নির্কিয়ে উহা সম্পাদিত হয় প্রস্থৃতির প্রায়ই কোন অনিষ্ঠ হয় না; কিন্তু ক্রন বাঁচে না। ০য় হইতে ৬৯ মাসের মধ্যে ফ্ল উৎপন্ন হয় স্বতরাং এই সময়ের গর্ভপ্রাবে প্রস্থৃতির অনিষ্ঠ সম্ভাবনা। ৫ম হইতে ৬৯ মাসের মধ্যে গর্ভপ্রাবে দারুন ত্র্যটনা হইতে পারে। গর্ভন্ত ক্রন মৃত্যুম্থে পভিত হওয়ার পর গর্ভপ্রাব হইলে সংক্রমন জনিত বিবিধ পীড়া উপস্থিত হইবার সম্ভাবনা। ৭ম মাসের পুর্বে গর্ভপাত্ত হয়ে, গর্ভত্ব দস্তান মৃত্যুম্থে পভিত হয়।

রোগ নির্ণয় ঃ—প্রথমতঃ রোগিনীর বর্ত্তমান পীড়ার ইভিহাস গ্রহন করিতে হইবে এবং এই রোগ আক্রমনের অব্যবহিত পূর্ব্বে কি কি পীড়া হইয়ছিল তাহা জানিতে হইবে। ইতি পূর্ব্বে রোগিনীর সমস্ত প্রসব সম্বন্ধীয় বা গর্ভস্রাবের কোনও ইভিহাস থাকিলে এবং কথন কোনমাসে রক্তস্রাব আরম্ভ হইয়ছিল ও উহার পরিমান কভ ছিল ইত্যাদি জিজ্ঞাসা করিবার পর পূর্ব্বের এবং বর্ত্তমানের গর্ভস্রাবের কারন সমূহ অব্যেমন করিতে হইবে। তৎপরে বর্ত্তমান রক্তস্রাবের পরিমান ও বেদনার কোনও সামরিকতা (periodicity) আছে কিনা এবং রক্তস্রাব্ সহ কোনও কিছু নির্গত হইয়াছে কি না এবং রক্তস্রাব্ বেদনা একত্রে আছে কি না ? প্রভৃতি বিশেষভাবে অস্কুসন্ধান কয়িয়া রোগের প্রকৃতি নির্ণয় করিতে হইবে। রক্তপ্রাবের সহিত্ত

বেদনা না থাকিলে সন্তাব্য এবং অত্যন্ত রক্তলাব বর্তমানে সম্পূর্ণ গর্ভলাব বলিয়া সন্দেহ করা যায়। অতঃপর রক্তলাব ও তৎসহ নির্গত জিনিষগুলি পরীক্ষার পর রোগিনীকে পরীক্ষা করা দরকার। লাবটি রক্তের দলা (blood clot) না জরায়ু পূপা না জন প্রভেদ করিতে হইবে। রক্তেলাৰ সহ নির্গত পদার্থাদি একটি শীতল জলপূর্ণ পাত্রে চালিয়া পরীক্ষা করিতে হয়। রক্তের দলা আঙ্গুলির চাপে ভালিয়া বায়। জরায়ু পূপা বা জ্বন অঙ্গুলীর চাপে ভালে না। আবিত পদার্থে জরায়ু পূপা কিংবা ক্রনের সন্ধান পাঞ্ডয়া না বাইলে কিংবা লাবিত পদার্থ রক্ষিত না থাকিলে এবং রোগিনীর অনবরত রক্তলাব হইতে থাকিলে পীড়াটি সম্ভাব্য বা অসম্পূর্ণ কিংবা ভেসিকিউলার মোল (vesiculor Mole) বলিয়া সন্দেহ করা বায়। এই অবস্থায় রোগিনীর বোনী গহবরে হন্ত হারা পরীক্ষা করা সর্কোৎক্রই বাবস্থা।

এতদর্থে রোগিনীকে বিছানার উপর আডাআড়ি ভাবে শাহিত করিয়া (cross bed position) ডুদ ও ক্যাণিটার সাহাব্যে মলমুত্ত নি:সরম করান কর্ত্তব্য। পরে হন্তাঙ্গুলীতে দন্তানা লাগাইয়া ২টি অঙ্গুলি বোনি গহবরে প্রবেশ করাইলে উহাতে রক্তের দলা বা সমস্ত ক্রন হস্তে অনুভূত হইতে ক্রনটি হন্তে অমুভূত হইলে আর অধিক দুর অগ্রসর হইবার প্রয়োজন নাই। পক্ষান্তরে, যোনী গহুবরে কোন কিছু অমুভূত না হইলে জরায়ু গ্রীবা পরীকা করা কর্তবা। জরারু গ্রীবা পরীকা কালীন জনটি বহিঃ নিজ্ঞান্ত হইবার উপক্রম হইতেছে দেখিলে আঙ্গুলী সাহায্যে বা এক ছাত রোগিনীর উদরের উপর রাখিয়া চাপ দিয়া অঞ্চ হাত বোনী বার দিয়া প্রবেশ করাইর। উক্ত ক্রনটি বহি: নিজ্ঞান্ত ৰুৱান ৰাইতে পারে। পক্ষান্তরে জরায় গ্রীবার কোন কিছ ষ্ট না হইলে জরায়ুর অভ্যন্তর মুখ ও জরায়ুর বহি:হু মুখ উন্মুক্ত কি বন্ধ আছে তরিনায়ার্থ উহাকে পুঝাহপুঝরূপে পরীক্ষা করা দরকার। জরায়ুর অভ্যন্তরত্ব মুথ বন্ধ থাকা অবস্থার উহার বহিঃস্থ মুখে একটি অসুলি প্রবেশ করান সম্বেশর হইলে বিশেব কোন চিন্তার কারন নাই। এইরূপ

ব্দবস্থায় নিশ্চয়ই সম্পূৰ্ণ গৰ্ভস্ৰাৰ হইয়া মুক্তস্ৰাৰ বন্ধ হইয়াছে বলিয়া ধারনা করা কর্ত্তব্য। পক্ষান্তরে জরায়ুর অভ্যন্তর্ভ মুখ উন্মুক্ত থাকা অবস্থায় ব্যক্তপ্ৰাব হইতে থাকিলে অসম্পূৰ্ণ বা অনিবার্য্য গর্জজাব বলিয়া জ্ঞাতব্য। জরায়ুর আকার দৃষ্টে অনেক কিছু অনুষান করা বায়। রোগিনীর ২ মাস মাসিক শ্বতুলাৰ বন্ধের ইভিহাস পাওয়া গেলে এবং জরায়্টি একটি কমলা লেবুর মন্ত গোল বর্তু লাকার (gloleulor) বলিয়া হত্তে অমূভূত হওয়া অবস্থায় সামাত্ত রক্ত প্রাব হইতে থাকিলে উহাকে সম্ভাব্য গর্ভস্রাব বলিয়া সন্দেহ করা যায়। এরূপ স্থাল রোগ নির্ণয় সম্বন্ধে নি:সন্দেহ হওয়ার জন্ম হস্তদারা পরীকা করাই যুক্তি সঙ্গত। পক্ষাস্তরে ২ মাদ মাসিক ৠতুলাব বন্ধ থাকা অবস্থায় জরাযুটি ২ মাসের বলিয়া অমুভূত না হইলে এবং একটি অঙ্গুলি উহাতে প্রবেশ বরান সম্ভবপর হওয়া অবস্থায় বক্তশ্রাব হইতে থাকিলে অসম্পূর্ণ গর্ভস্রাব বলিয়া সন্দেহ করা বায়। পুনশ্চ জরায়ুটি কমলালেবুর অপেকা বৃহত্তর বলিয়া অমুভূত হওয়া অবস্থায় বৃক্তপ্রাৰ रहेरक थाकिता ध्धिनिक्षेनात सान वनित्रा मत्मह कत्रा কর্ত্তবা।

হন্তদারা পরীক্ষা করার সময় এক্টোপিক প্রাগন্যাব্দি (ectopic pregnancy) হইয়াছে কি না তরিন রাষ্ট্র বোনিদারের উপরে নিচেও ছই পার্ম্বে ৪টি (farcices) প্রকোষ্ট আছে সেই প্রকোষ্টগুলি ও এপেণ্ডেব্লেস (appendages) পরীক্ষা করা কর্ত্তব্য। ডিম্বাহী নলের চতুর্দ্দিকে সগোল ক্ষীতি বর্ত্তমানে এবং উক্তম্থান বেদনাযুক্ত, বিশেষতঃ সঞ্চালনে বেদনা অমুভূত হইলে এক্টোপিক প্র্যাগতান্দি হইবার সম্ভাবনা।

এক্টোপিক প্র্যাগঞ্চান্সি এবং ভেসিকিউলার মোল
নির্ণয়ার্থ প্রত্যেক রক্তমাবিনী রোগিনীকেই বিশেষ যত্ন
সহকারে পরীক্ষা করা কর্ত্তব্য। রক্তমাবের সহিত কিছু
নির্গত হইলে উহাও পরীক্ষা করিছে হইবে। তথাপিও
সন্দেহ থাকিলে হন্তবারা পরীক্ষা বারা হন্তামূতৃতির উপর
নির্ভর করিয়া এই হুরের মধ্যে কোনটি উহা পথিক বারে
নির্ভারন করিয়া নিশ্তিত হঙ্কা আবশ্বক।

ছ্ঞ্মের স্বারা রোগ বিস্তার

লেখক ডাঃ—ক্বঞ্জসন্ন চট্টোপাধ্যার পূর্বপ্রকাশিতের পর

যাঁহাদের গৃহে গরু আছে তাঁহাদের অনেকের 'গোহাল' থোঁক করিলে কভকগুলি রুগ্ধ কল্পালসার গাভী দেখিতে পাওয়া বাইবে। স্থতরাং ছগ্ধ হ্রাস পাইবার কারণ আমাদের ওদাসীস্তা। মুরোপে প্রত্যেক গাভীর ছগ্ধের পরিমাণ লিখিয়া রাখা হর কিন্তু আমাদের দেশে সেরুপ কোন ব্যবস্থা না থাকায় গড়ে আমাদের দেশের গাভীগুলি কত ছগ্ধ দেয় বলা কঠিন; কিন্তু আমি নিজে জানি বে, বলদেশে—বিশেষতঃ বীরভূম ও বাঁকুড়া জেলায় গাভীগুলি গড়ে দেড় সের হইতে বড় জোর ছই সের ছগ্ধ দিয়া থাকে।

চাহিদা অপেকা হথের পরিমাণ অল্প একথা বলা হইয়াছে, কিন্তু অল্প বলিয়া তো নিশ্চিষ্ট থাকিলে চলিবে না। দেশে বাহাতে বিশুদ্ধ হগ্ধ পর্য্যাপ্ত পরিমাণে পাওয়া নায়—তাহার জক্ত দেশবাসীকে যতু লইতে হইবে। অংমার বিবেচনায় নিম্নলিখিভভাবে কার্য্য করিলে আমাদের দেশের হগ্ধ-সমস্তা দুরীভূত হইতে পারে।

হ্ বৃদ্ধির প্রতি বদ্ধ লইতে হইলে প্রথমেই দেখিতে হইবে বে, হুগ্ধের পরিমাণ ছাস হইরাছে কেন ? আমার মতে হ্যাং ক্রাং প্রথম ও প্রধান কারণ হইতেছে unsystemetic breeding. অর্থাৎ বিশ্বালভাবে পশু উৎপাদন এবং অপ্রাাপ্ত ও অনিয়মিতভাবে পাছদান।

দিগের কারণ হইতেছে পশুদিগের মহামারী। পশু-দিগের জন্ম মৃত্যুর যে তালিকা বাহির হয় তাহা হইতে বুঝা বায় বে, ভারতের প্রায় সর্ক্তই নানা প্রকারের মহামারীর জন্ম বহু পশু মৃত্যুক্তবলে পতিত হয়।

উপরে লিখিত কারণগুলি ছাড়াও আরও অনেক কারণ আছে, কিছ গুরুত্ব হিসাবে ভাহাদের মূল্য অর।

क्थन (तथा बाहरकृत्क (वं, unsystemetic breeding

(বিশৃষ্থসভাবে পশু উৎপাদন), থাছদানে ক্রটী ও মহামারী হগ্ধ হাসের জল্ল বিশেষ দারী, তথন মাহাতে এইগুলি দ্রীভূত হয় তাহার ব্যবস্থা সর্বাত্তে হরতে।

বাঞ্নীয় পশু উৎপাদন করিতে হইবে দেশে স্থানে স্থানে Breeding farm স্থাপন করিতে হইবে এবং সেথানে এ বিষয়ে বিশেষজ্ঞের দারা কার্য্য পরিচালিত করিবার জন্ম স্থাবলাবন্ত করিতে হইবে।

পশুদিগের থাত সমস্তা দ্রীভূত করিতে হইলে আমাদিগকে দেশে গোচরণের সংখ্যা বৃদ্ধি করিতে হইবে এবং যাহাতে ভাহারা উপযুক্তরূপে পৃষ্টিকর খান্ত প্রাপ্ত হয় দে বিষয়ে লক্ষ্য রাখিতে হইবে।

হগ্ধবতী গাভীর কি পরিমাণ এবং কি কি খাছ পাওয়া উচিত সে সম্বন্ধে ছই চারিটা কথা এ স্থ:ল বোধ হয় স্বপ্তা-সঙ্গিক হইবে না, স্বাশা করি।

যদি উপযুক্ত চারণভূমি পাওয়া যায়, তাহা হইলে ছগ্ধবজী গাভীর অন্ত অন্ত কোন খাছা না দিলেও চলিতে পারে, কারণ চারণভূমিতে তাহারা জীবনধারণ ও ছগ্ধ উৎপাদনের জন্ত বাহা জাবশুক তাহা (maintenance and productive ration) পাইয়া থাকে কিন্ত বখন এরপ স্থবিধা পাওয়া বায় না তখন গাভীকে এক সের 'খইল', এক সের ছোলা, এক এক সের ভূষি কিংবা চুলি, অর্জ ছটাক লবণ ও ১২।১৪ সের খড় ও পর্যাপ্ত বিশুক্ত জল দিতে হইবে। কিন্তু বে সময়

গাঁভী হগ্ধ দেয় না সে সময় উপোরক্ত থাতের অর্দ্ধংশ দিলেই চলিবে।

মহামারী হইতে পশুদের রক্ষা করিতে হইলে মামাদিগকে পশুদিগের চিকিৎসা ও স্বাস্থ্যের প্রতি লক্ষ্য মাথিতে হইবে। আমাদের ঘেরণ স্বাস্থ্য ভাল রাথিতে হইকে বিশুদ্ধ বায়ু, জল, রৌদ্র, শুদ্ধ গৃহ ও উপযুক্তরূপ সুইকর থাছের প্রয়োজন, পশুদিগের ঠিক ঐ বস্তুগুলিই উপযুক্তরূপ প্রয়োজন। শুন্ত্র, ও বিশুদ্ধ বায়ু ও রোদ্রের ব্যবস্থা করিতে হইলে তাহাদের বাসগৃহটি একটি উন্মুক্ত শুদ্ধ উচ্চস্থানে করিছে হইবে। গৃহটি এরপভাবে নির্মিত হইবে বে, ভাহাতে রৌজ ও বায়ু যথেই পরিমাণে প্রবেশ করিতে পারে এবং মল মুত্রাদি দ্বিত পদার্থগুলির সহক্ষেই নিকাশ হইতে পারে।

উপরিলিখিত ব্যবস্থা অমুযায়ী কার্য্য কবিলে হগ্ণ-সমস্থা দুরীভূত হইতে পারে! (From Basumati)



क र शक छै। त्रांगी विवत्र

লেখক:—ডা: জজ্জ ফিলিপ এল, এম্, পি (মেডিক্যা ল অফিসার, উথমাপল্লম এল, এফ্ হাসপাতাল) (অমুবাদিত)

মাত্রা হইতে ৬৭ মাইল দ্রবর্তী উপ্মাণলম নামক ছানে অথবা সহর হইতে এইরপ দ্রবর্তী ছানে অনেক অনেক চিকিৎসকের ভাগ্যে জরুরী অন্ত চিকিৎসা করিতে কিরুপ দাহসী হইতে হয় ভাহা বর্ণনাভীত। এরুপ জরুরী অবস্থার ষথা—মন্তিক, বক্ষ প্রদেশ এবং পেটের প্রভৃতি ছানীর চিকিৎসার কঠিন আকারের রোগীদের মাত্রা হইতে বহুদ্রবর্তী হওয়ায় এবং যাতায়াতের বহুবিধ অস্থাবিধা জনিত কারণে তথায় না লইয়া গিয়া অত্তম্ভ ছানের, হাসপাতালে ভর্তি করিয়া লইতে হয়; এন্থলে কতকগুলি চমকপ্রেদ রোগী বিবরণী প্রদান করিতে প্রেয়াস পাইলাম। নির প্রানত রোগী মৎচিকিৎসাধীনে আরোগ্য লাভ করিয়াছে। আশা করি পাঠকদিগের নিকট ইহা সবিশেষ কার্য্যে জাসিবে।

্সলং রোগী বিধরণ :—রোগী প্রত্য; ব্যুস ২৬ বৎসর;
শাস বন্দের পার্থে গভীর আবাত জনিত কারণে হাসপাতালে

ভব্তি করা হয়। উহাতে ৭ম পঞ্জরান্থি থানি ভাঙ্গিয়া কুস কুস স্থানে লাগিয়াছিল।

ভতি হইবার পর রোগীর অবস্থা:—আঘাত যুক্ত স্থানে অত্যধিক বেদনা এবং শ্বাসক্বছতো সহ অত্যধিক রক্তবমন দৃষ্ট হয়। রোগী অত্যক্ত আঘাত জনিত অবস্থায় ছিল।

চিকিৎসা:—খাগাত অবস্থা প্রতিরোধ করে রোগীকে ভালাইন এবং মুকোল ইণ্ট্রাভেনাস ইল্লেকশনরপে প্রদান করা হয়। রোগীকে স্থানীয় বেদনা ও জ্ঞানহারক ঔষধ প্রদান (anaesthesia) করা হইল এবং আবাত প্রাপ্ত স্থানের পার্থে পরিস্কৃত পূর্বক ছোট ছোট ভালা অন্তিগুলি উঠাইয়া ফেলিয়া দেওয়া হইল। খোরাল্লের ক্ষত বিবৃদ্ধ ছিল (wound in the thorax was enlarged); ফুন্মুস টানিয়া ধরিয়া পরীকা করা হইল এবং ক্ষত স্থান খলি কাটগাট বারা নেলাই করিয়া কেওয়া হয়। তৎপরে

বক্ষ প্রাচীরের (chestwall) ক্ষত সম্পূর্ণরূপে বন্ধ হইরা যার। ইহা অতি শীস্ত্রই আরোগ্য হইরাছিল এবং রোগী শীস্ত্র শীস্ত্র স্টাত্তে লাগিল। তবে বক্ষদেশে অত্যাধিক বেদনা ও কাশি বিশ্বমান ছিল।

উক্ত বক্ষদেশের বেদনা—শাঘাত প্রাপ্ত বশত: ও ক্ষত স্থানের পার্শে স্থানীয় পুরিশি জন্ম হইয়াছে বলিয়। অমুমিত হওয়ায় রোগীকে পটাশ আইওডাইড মিকচার দেওয়। হয়। রোগী তৎপর উক্ত শুষধ বছদিন ব্যবহার দারা কাশি ও বেদনার মথেই পরিমানে উপশ্য পাইয়াছিল এবং পীড়াও আরোগ্য হইয়াছিল।

২নং রোগী বিবরণ: —পুরুষ; বয়দ ২৪ বৎসর।
আঠেততা অবস্থার রোগীকে হাসপাতালে ভর্তি করা হয়।
আত্মীয়েরা মন্তকে পাথর দ্বারা আ্বাতা প্রাপ্তের ইতিহাস
প্রাদান করে।

রোগা ভর্তিকালে অবস্থা:—রোগী হাসণাতালে ভর্তি হইবার পর পরীক্ষান্তে দৃষ্ট হইল যে মন্তিকের বাম প্যারাইটাল অন্ধি প্রদেশে একটা বড় রক্তর্ম্ন (hae matoma) পরিদৃষ্ট হয়। রোগী অটেত্তে অবস্থায় ছিল এবং খাল প্রখাস অতি আন্তেও কটের সহিত লইতেছিল। নাড়ীর গতি পূর্ণ এবং বিলম্ব জনক। মলহারের তাপ ১০০০ ২০ ডিগ্রী পর্যান্তঃ চক্তুভারকা আক্রতিতে অসমান এবং বাম চক্ষ্ বিভিন্ন প্রকৃতির। দক্ষিণ অস্বাক্ষেপ (hemiplegia) এবং তৎসহ আক্ষেপ বর্ত্তমান ছিল। মন্তিকের উপর রক্তার্ক্র্যুদ দৃষ্টে ডিপ্রেসন অব দি স্কাল বলিয়া ধরা যাইতে পারে! মন্তিকের ভিপ্রেস্ড ফ্রাকচার বলিয়া পরিগণিত হইয়াছিল।

চিকিৎসা:--

প্রাথমিক অবস্থায় লাম্বার পাংচার করা হয় এবং তৎজন্ত লক্ষণ সম্লারের সামরিক উরতি সাধিত হয়। কিন্ত প্রায় ১ ঘণ্টা পরে রোগীর প্রন্থায় ভড়কা আরম্ভ হয়; এবং ভৎস্থ রোগী অভিশয় চিংকার ও ক্রেন্সন করিভেছিল। অস্থোপচার করিবার পর ইহা বিবেচিত হয় বে সজোরে সংস্থাপিত সংবদ্ধ অন্তির ও একত্রিভূত রক্ষেত্র চাপ হইতে মন্তিদ্ধকে মুক্ত করিতে হইবে। মন্তিদ্ধের উপদ্ধি কৌরকার্য্য ও পরিষ্কৃত করিয়া দেওয়া হইল। বে স্থানে অন্তি ভালিয়াছিল উহাকে খোলা হইল এবং পূর্ববৃৎ অন্তি সংযোগ করিয়া সেলাই করিয়া দেওয়া হইল।

ইহাতে সঙ্গাপোহারক হিসাবে ক্লোরোফরম্ ও ইথার ব্যবহৃত হইরাছিল। রোগী অভিশন্ধ ক্রত লক্ষণ সম্লায়ের উপশম পাইভেছিল এবং পূর্ণ আরোগ্যের পর বথন মন্তিছের আঘাত জনিত অন্ত কোনও পীড়ার উদ্ভব না হইতে পারে এরপ বিবেচনার পর রোগীকে হাসপাতাল হইতে মুক্ত করিয়া দেওয়া হইল।

ভনং রোগা : —প্রুষ, বয়দ ২০ বংসর। আঘাতের প্রায় ২ ঘণ্টা পরে হাসপাতালে আত্মীরগণ কর্তৃক আনিত হয়। রোগীকে যাঁড়ে পেটে গুঁতা মারিয়া আঘাত করিবার জন্ম ওমেণ্টাম এবং কুদ্র আয় (কেজুনাম) পর্যান্ত আঘাত প্রাপ্ত হয় ও ফুটা হইয়া বায় এবং তৎজন্ম ওমেণ্টাম কিছু বাহির হইয়া পড়ে। বহিষ্ঠ ওমেণ্টামকে বালি এবং কিছু খড় বায়া আর্ভ রাখিয়া শুক্ষ কাপড় বারা বাঁধিয়া রাখা চিল।

নাড়ীর গতি হর্কল ও জত; খাস প্রখাস এবং সাধারণ ' অবস্থা অত্যস্ত মন্দ দৃষ্ট হইয়াছিল।

চিকিৎসা:-

প্রাথমিক চিকিৎসা প্রণালী অন্থসারে রোগীর সাধারণ অবস্থা উন্নতি করে ইণ্ট্রাভেনাস স্থালাইন ও মুকোজ সলিউসন প্রদান করা হয়। ক্লোরোফর্ম্ম ও ইপার সঙ্গাপোহারক ঔষধ ঘারা রোগীকে অজ্ঞান পূর্বক বহি যুক্ত ওমেন্টামকে সেগাই ও পরিস্কৃত পূর্বক পেটের প্রাচীবের আঘাত প্রাপ্ত স্থান গুলি গাধিয়া দেওয়া হয়। অত্তের কত গুলি ভবল পাস দড়িছারা সেলাই করিয়া পেটকে সাধারণ অবস্থায় বাধিয়া রাধিয়া দেওয়া হইয়াছিল। রোগী ক্রমশাই উপশমিত পূর্বক আরোগ্য লাভ করিতে থাকে এবং ভাহাকে হাসপাতাল হইতে ছাড়িয়া দেওয়া হয়। হাসপাতাল হইতে

প্রাণীকে ছাড়িয়া দিবার প্রায় > বংসর পর তাহার নিকট হইতে বিবরণ পাওয়া যায় যে সে ভালই আছে এবং কাজ কর্ম্ম বেশ ভাল ভাবে করিতেছে।

৪নং রোগী:—পুরুষ, বয়স ২০ বংসর; আহত হইবার ৮ ঘণ্টা পরে হাসপাতালে ভর্ত্তি হয়। তলপেটে আঘাত প্রাপ্ত জন্ত আহত হইয়া কুদ্র অন্ত বাহির হইয়া পড়ে। পেটের উক্ত ক্ষত স্থান দিয়া বাহ্যিক রক্তপ্রাব ছইতেছিল। নাড়ির গতি ছর্ব্বল, খাস প্রখাস অভিশন্ত ক্রত এবং রোগীর সাধারণ অবস্থা অত্যন্ত মন্দীভূত হইয়া আসিতেছিল। তলপেটের দক্ষিণ দিকের ক্ষত একটা ময়লা কাপড় ছারা বাধিয়া দেওয়া ছিল।

ভিকিৎসা :--

ইণ্ট্রাভেনাস ভালাইন এবং মৃংকাজ ইঞ্জেকশন দেওয়া ছইল। সংলাপোহারক ঔষধ হিসাবে ইথার ও ক্লোরোফরম দেওয়া হইল। বহিষ্ক্ত (Protuded bowels) মাড়ীভূড়ি গরম ভালাইন দারা বিশেষভাবে পরিক্ষত করা ছইল এবং ক্ষতস্থানগুলি বিশেষভাবে পরীক্ষা করা হইল। ডৎপর ক্ষে অল্লের মাঘাত প্রাপ্ত প্রান্তুলি ডবল ভাবে সেলাই করা হইল।

তৎপর রোগীর অবস্থা অত্যন্ত থারাণ অমূভব হওয়ায় পুনরায় মুকোজ ও স্থালাইন ইঞ্চেক্সন প্রদান করা হয়। ইহাতেও কোন উন্নতি সাধিত না হওয়ায় রোগী উক্তরূপ অল্লোপচারের প্রায় চারি ঘণ্টা পরে মৃত্যুমুখে পতিত হয়।

পঞ্চম রোগা বিবরণ:—জীলোক; বয়স ২০ বৎসর;
অপ্রকৃতিক প্রসব বেদনা জনিত কারণে হাসপাতালে ভর্তি
করা হয়। পূর্ব্ব ইতিহাসে জানা বায় যে জীলোকটা প্রথমা
গর্জিনী; চারি দিন যাবৎ প্রসব বেদনায় কট পাইতেছে। অস
৪"!৫" পরিমাণ বিস্থত; লৈমিক ঝিলীগুলি ছিল হইয়াছে;
গ্যাবিয়া অর্থাৎ ভগৌঠের শোপ এবং প্রস্রাব বন্ধ। পরীক্ষায়
ভগস্থানে হোট ছোট দানাকার পদার্থ অমৃত্ত হইল। এবং
হল্পে বালুকা অমৃত্ত হইল। (-রোগীণিব একজন আত্মীয়া
বলিলেন যে একজন পরামানিকের জী,সন্তান বাহির করিবার
জল্প সার্ভিদ্বের চতুঃপাশে ক্যাইর অয়েল প্রদান করেন;

কিছ উহাতে অত্যন্ত পিছল হওয়ায় এবং সন্তান বাহির করিতে অক্ষম হওয়ায় সার্ভিক্সের চারিধারে বালুকা প্রাদান করে এবং সন্তানেরমন্তক টানিয়া বাহির করিবার চেটা করে; কিছ ইহাতে কোনও ফল হইল না)। তংশর ভগদেশ গরম জল ও ভেজাইনাল ডুস বারা পরিকৃত পূর্বক দৃষ্ট হইল সে সন্তানের মুখ নিয় এবং বাম দিকে অবস্থিত।

চিকিৎসা:-

মূত্রথলী ক্যাথিটার হারা পরিস্কৃত পূর্ব্বক সন্তানের মূপ ভার্টেকে পরিরর্ভিত করিবার জন্ত C. E mixture এনেন্-থেদিয়া প্রয়োগ হারা চেষ্টা করা হইল কিন্তু কোনও স্থফল প্রদর্শিত হইল না। অভ এব ক্রণের পা টানিয়া দিয়া ইণ্টারনাল পোডালিক ভারদান করা হইল এবং শিশু জন্ম-গ্রহণ করিল। বাইম্যামুয়ালি প্লাসেটা বহিন্ধত করা হইল এবং ভয়ন্থর রক্তন্তাব হইতে লাগিল এবং নাড়ীর গতি অভ্যধিক ক্ষীণ হইতে লাগিল।

রোগীর অবস্থাকে পিটুই ট্রিণ স্থালাইন দারা প্রশমিত
করা হইল। দিতীয় দিবলে জরায়ুরসেপ্টিক অবস্থা সহ

হর্গন্ধযুক্ত লোকিয়া প্রাব ও উচ্চ গাত্রোভাপ পরিলক্ষিত

হইল। গরম ভেজাইন্ল ডুস ও তৎসহ ০ পার্দেণ্টের ৫
সি সি পরিমিত Tr. Iodine in Glycerine ইন্ট্রা

ইউটেরাইন ইপ্লেকশনরূপে প্রদান করিবার পর অভ্যান্তরিক
সাল্ফোনি গাইড টাবেলেট দৈনিক ০টা করিয়া বটীকা ৫
দিন যাবৎ প্রদান করিবার পর রোগীর গাত্রোভাপ স্থাভাবিক

অবস্থায় আসে এবং লোকিয়া প্রাবের ও অনেক উন্ধৃতি
পরিলক্ষিত হয়। চতুর্থ দিবসে রোগীণিকে আরোগ্যান্তে
হাসপাতাল হইতে মুক্ত করা হয়।

উপরের রোগী বিবরণ ব্যতীতও বছ কঠিন আকারের রোগীকে চিকিৎসা এবং অন্ত চিকিৎসা করিতে হইমাছিল এবং ভাহ দের মধ্যে মৃত্যুহার গণনায় অভি অন্নশৃংখ্যুক দৃষ্ট হয়। ইহা দরণ রাখা কর্দ্রব্য যে পীড়া বীজাণু সংক্রেমণ প্রতিক্রদ্ধ ক্ষমতা পদী ক্ষাক্ষদের লোকদিগের মধ্যে কড বেশী। এবং ইহাও জত্যস্ত বিশ্বয়ের কথা যে কির্নাণ তাহারা জতি শীঘ্রই ভরত্তর আঘাত জনিত কোনও পীড়া হইতে জ্ব্যাহতি পাইয়া থাকে। উপরোক্ত বর্ণনাগুলি কেবল মাত্র পল্লী জ্বাক্ষাক্রের মধ্যে হইয়াছিল।

পরিশেবে, আমি সংলাপোহারক গুরধের বিষয় কিছু বলিতে চাই। যদিও ক্লোরোফর্ম ও ইথার মিক্লার আমাদিগের এক মাত্র অবলম্বন তথাপিও ইহাই বলিতে চাই বে infiltration anesthesia বহু ক্লেত্রেই বিশেষ কার্য্যকরী ও উপযোগী বলিয়া উক্ত হইয়া থাকে। উক্ত সম্দার রোগীদিগের "নভোকেন" ১—২ পারে জী দলিউসন ব্যবহৃত হইরাছিল। ২০১টা রোগী কেকে spinal analgesiaর চেষ্টা করা হইরাছিল। ৪ সি সি হইতে ৬ সি, সি পর্যান্ত নভোকেন ২ পার্সেণ্ট সলিউসন অর্শ, ভগন্দর এবং অন্থির অল্লোপচারে ব্যবহৃত্ত হইরাছিল।

মেজর F.A.B. Shepherd M.B.B.S. F.R.C. S. (Lond.) মাত্রার ডিট্টিক্ট মেডিক্যাল অফিসার, আমাকে উপরোক্ত রোগী বিবরণ বর্ণনা প্রাদানে অক্সতি দেওয়ায় আমি তাঁহাকে ধক্তবাদ দিতেছি। (From Antiseptic, May, 41).



मक्लन

নেথক :—ডাঃ জে, এন্, ঘোষাল ক্লিকাডা।

কেরাটোম্য।তলসিয়া, শিশুদের:—
কর্বিয়র প্রদাহ এবং পরিপামে নাশ প্রাপ্ত হওয়া
রোগটা শিশুদের পকে ভয়বহ। এই রোগ সময়ে
ধরা পড়িলে নিয়লিধিত চিকিৎসায় সারে। ভিটামিন
"এ"র অভাব পূর্ণ করার প্রয়েজন সর্বাপেকা আগে।
সে জয় য়াঝোর 'প্রিপালিন" সপ্তাহে ৄ → ৯ সি. সি. য়াৣয়ায়
মাংস মধ্যে ইজেকসন করা কর্তব্য। চকে লিকুইড
পারান্দিন কোঁটা দিবে। যদি কর্ণিয়া ক্ষত থাকে, তবে
১/২ পাসেণ্ট এট্রোপিন মলম ও দিবে। ককাই কর্তৃক যদি
পূঁজ ও পিচুটি জয়ে থাকে তবে অয় গরম লবন জল ছারা
ধুইয়ে ৫% প্রোটার্গল ফোঁটা প্রত্যহ একবার দেওয়া ভাল।

প্যারালিসিস এজিটান্স: পার্কিন সোনিজম:—

পুরোণোঁ চিকিৎসক শাতেই ছ একটি এই রোগী নিশ্রই লেখে খাকবেন, বাদের আমরা চিকিৎসার বাইরে মনে করি। লক্ষণ হল বাতগ্রস্থ, ধীর মন্থর গতি, বেন একখানি তক্তা চলেছে ছটো খুঁটির ভরে; মুখে কোনো জীবস্ত ভাষ নাই; কথা বলে একটানা স্থরে, ভালা ভালা, চিবিরে চিবিরে, মধ্যে মধ্যে আটকে যায়। শব্দ বেন কেটে বের হয়। নিজের নড়ন চড়নের উপর হাত নাই, টলে পড়ে। হাত দেখলে মনে হয় বেন বড়ি তৈরী করছে।

এই রোগের ৪টি ঔষধ উপকারী। হাওসিন, ট্রামোনিয়াম, বেঞ্জেজিন ও এটোপিন। হাওসিন হাইজো-রোম, ১/১৫ এন মাত্রায় প্রভাহ হুইবার সেবা। ক্রমে মাত্রা বাড়াতে হবে। এই ঔষধে কম্পন কমে, এবং যদি উচ্চ রক্তচাপ থাকে, ভাও কমে। ঝাপসা দেখলে মাত্রা কমাবে।

এটোপিন ১/২৫ । গ্রেন থেকে আরম্ভ করা ভাল।
ক্রেমে যাত্রা বৃদ্ধি করিবে, বভদ্র সঞ্চর। কোঁটা ভৈরী
কোরে দেওরা ভাল। এক কোঁটা ও বার আরম্ভ করে পেরে

িঃ।৫০ ফোঁটা পর্যস্ত রোগী খেরে থাকে এবং তাতেই স্কন্ত বিবেচনা করে।

বেঞ্জেপ্তিন সলকেট ১০ মিলিগ্রামের ট্যাবলেট ব্যবহার করা হয়। প্রথমে একটা প্রভাহ দেবন করান হয়। আধ্যানি ট্যাবলেট হিসাবে মাত্রা বৃদ্ধি করা হয়। যে সকল কেসে রক্ত চাপ কম, রোগী হর্পাল, ক্লান্ত, ঝিমধরা হয়ে পড়ে, সেই অবস্থায় এই বটকা উপকার দেয়। সন্ধ্যা ও রাত্রে এই বটি দিবে না, নিজার ব্যাঘাত করে। এর সঙ্গে ট্রামোনিয়াম প্রয়োগ করার আবশ্রকও

ষ্ট্রামোনিয়াম রোগীর কঠিন কাঠামোকে ঋজু ও নরম করে। টিংকচার এর আরম্ভ মাত্রা হল ১৫।২০ কোঁটা প্রভাষ ভিন বার। সপ্তাহে ৫।১০ কোঁটা করে বাড়ান হয়। দেহ ও মুখ শুখিয়ে কাঠ হয়ে যায়। সেই সকে অভ্য লক্ষণ ক:ম। আনেকে পাইলোকার্পিন খেয়ে শুক্ষ ভাবটিকে কমিয়ে রাখে।

এই ৪টী ঔষধের হের ফেরে রোগী জীবনকে সহনশীল করে বেঁচে থাকে। নিরাময়ের কোনো আশা নাই।

ডিফ্থিরিয়ার ফলে হার্টফেলিওর ও মাওকার্ডাইটিস:

ষপেষ্ট পরিমাণে ডেক্সটোজ সেবন করান হল প্রধান
চিকিৎসা। এবং ঐ চিনি হজম করার জন্ম আর মাতার
ইন্দ্র্লিন প্রয়োগ করা হরে থাকে। এডরিনালিনে স্থারী
ফল পাওরা যায় না। বরং পিউেসিন কিছু কাজ করে।
এসচাটিন হল এড্রিনাল গ্রন্থির আবরণ (কটেক্স) থেকে
তৈরী। রক্তের চাপ রক্ষা করার জন্ম এই প্রবধ ১০ থেকে
২০ সি, সি মাত্রায় প্রয়োগ করা হয়। পার্কডেভিসের
তৈরী।

রাইগরঃ শীত: কম্প:

শিরামধ্যে ইঞ্লেকসনের পরে ও ম্যানেরিয়া জরে শীতকম্প এক এক সময়ে অসম্ হরে উঠে। কালাজরের ছ চারটা রোগীকেও রেখিয়াছি; সে শীতে বেন মেরেই কেলে। সকলেই জানেন বোধ হয় ক্যালসিয়াম ক্লোরাইড শিরা
মধ্যে ইঞ্চেকসন করিলে (১০% এর ১০—২০ সি. সি,
মাত্রায়) সারা দেহ উত্তপ্ত হয়ে উঠে, কান, মুথ, চোথ দিরে
আগুনের হয়। বিরু হয়। শীতকম্পে এই ঔষধ প্রারোগ
কোরে দেখা গেছে, তৎক্ষণাৎ শীত, কম্প নিবারিত হয়।
তবে ম্যালেরিয়া জরের কম্পে প্রথম বার যেমন বট্ করে
কমায়; ১০০ বার পরে জার কাজ হয় না।

কার্ডিও ভাঙ্কুলার রোগে, বিশেষকারে, উচ্চ রক্ত চাপ যুক্ত কেনে, মাওকার্ডাইটিসে, ক্রনিক নিফ্রাইটিসে (বৃক্ক প্রদাহে) ও আটিরিও ক্ষিলিরোসিস রোগে (ধননীর কঠিনা) এই বটাকাটা বিশেষ ফলপ্রদ:—ফিনোবার্বিটল ১ গ্রেন, থিওরোমিন, গোডি স্থালিসিলেট ৩ গ্রেন ও কালসিয়াম লাকটেট ১ই গ্রেন, প্রত্যহ ৩ বার থাবে । এই বটা এন্টেরিক কোটেড হলেই ভাল হয়। এই ঔষধের সঙ্গে লক্ষণ অনুষায়ী ডিজিটেলিস বা আওডিন বা থিয়ামিন হাইড্রোক্লোর ও বাবহার করা যায়।

ম্যাগনেসিয়াম সালফেট তব ইঞ্জেকশন:—
টিটেনাস ও এক্লামসিয়াতে ফলপ্রদ দেখা গিয়াছে। বমন
রোগে এর ইঞ্জেকশন উপকারি প্রমানিত হয়েছে।
বিশেষতঃ যদি বেদনা, অনিদ্রা ও আক্ষেপযুক্ত বমন হয়।
স্পাত্ম (আক্ষেপ) যেখানে নার্ভ ও মাংসপেশীর উত্তেজনা
বশতঃ হয়, সে ক্ষেত্রেও ইহা কার্য্যকরী হতে পারে।
আমি সম্প্রতি গুট রাইট্রাস্ ক্রাম্প রোগে ইঞ্জেকশন দিতে
স্বন্ধ কোরেছি।

পিওর কডলিভার অরেলের বাহু প্রয়োগ বারা আমি বার্লা, ও নানা প্রকার ক্ষতরোগে বিশেষ উপকার পেয়েছি। টি, বি, কর্তৃক ক্ষতে ইহা অপেকা উত্তম তৈল আমি জানি না। কেরিপ্রইটিস ও লেরিপ্রইটিসে এর প্রেউপকারি। ওটাইটিসে আমি কর্ণপিটাহে কোটা দিয়ে কল পাই। ডি জ্জার তৈলই ভাল। আজ্কাল ছম্মাশ্য হয়েছে। মাদ্রান্ধ ও ত্রিবাঙ্করে সামৃত্রিক মৎস খেকে পিউর মাছের পিড় তৈল নিস্কালিত হয়ে ওলেশে বিক্রি হচ্ছে;

ক্লিকাভার তার নাম দেওয়া হয়েছে এভাইটল। কিন্তু আমি চেষ্টা কোরে সন্ধান পেলাম না।

একুট ব্যাসিলারি ডিসে • ভ : — ভয়বছ সংক্রামক
ব্যাধি; শিশু ও যুবার পক্ষে মারাত্মক। এই রোগের
নৃত্তন চিকিৎসা হল, সাল্ফাপাইরিডিন বা ডাগেনল হারা।
ছইটী টাাবলেট ৩।৪ বার প্রত্যহ সেবন করিলে ৪৮ ঘণ্টা
মধ্যে দান্ত স্বাভাবিকে পরিণত হয় এবং জর ভ্যাগ হইয়া
য়ায়। আশ্চর্য্য এর ক্রিয়া, ৪ দিন মধ্যে এই ছয়ন্ত রোগ
নিরাময় হয়ে য়ায়। সোডি বাই কার্ব মূকোজ প্রভৃতি
লক্ষনামুয়ায়ী দিবে।

জিফ য়েড সাইন:-xip hoid sign:-ঠাকুরমা কড়া বেড়েছে বলে চিভার আটা লাগিয়ে দিভেন, ফোঙ। উঠে পেটের রোগ আরাম হত। এখনো গিলিরা বলেন. দেখত কড়া বেড়েছে কি ? পাশ্চাত্য শিক্ষাভিমানি আমরা কথাটা এ যাবং হেসেই উভিয়ে দিয়েছি। উপাস্থির বাড়া কমাতে কি যায় আসে? এবার সাহেব ডাক্তার লিখেছেন, ব্যাথা ও যন্ত্রনা জিফয়েড এপেণ্ডিকো হয়। छेभद्रख छेभद्र र्ठाल धिद्राल गाथा नार्ग, जाहरन कानित्व পিত্তকোষের এবং পিত্তনগীর রোগ জম্মছে। কোলাঞ্চাইটিন ও কোলি লিখিএসিসের লক্ষণ হল ঐটা। কেন ওখানে ৰ্যাথা বাজে ? কারণ ঐস্থানে যে সকল লিক্ষবং। নলি ও গ্রন্থীসমূহ আছে, পিত্ত ব্যাধির দক্ষন তাদের প্রদাহ জন্ম। অৰ্থাৎ লিক্ষাঞ্জইটিন ও লিক্ষ এডিনাইটিস হওয়ার ফলে চাপ দিলে লাগে। চিতার আটার কাউণ্টার ইরিটেশন অর্থাৎ প্রদাত ছারা প্রতি ক্রিয়ার ফলে রোগের প্রথম অবস্থায় উপকার দর্শিতে পারে।

সর্পানি বা সার্পিনা ট্যাবলেট:—রাউল ফিয়া
নামে ভেষপ থেকে ট্যাবলেট তৈরী হয়েছে; রক্ত চাপ,
উন্মক্ততা, মৃগি প্রভৃতি রোগ প্রাণমনের জন্তা। এর ক্রিরা
হল নার্ভ সিডেটিভ (বায়ু প্রাণমন) ও রক্ত চাপ হ্রাস
করন। এ বাবৎ রক্ত চাপ হ্রাস কন্ত মিস্টলিটে।
(ভিছাম) বকালের প্রস্তুভ হাইপোটলিল (এতে মিস্টলিটে।
- হিসাটিক ও পান ক্রিরাটিকের কাথ), "ভইপ্সিন", ও

ভিটেমিল (মিন্টলিটো + মৃক্ত, পানক্রিয়ার ও ফুসমুসের ।
কাথ) প্রভৃতি ঔষধ ব্যবহার হয়ে এসেছে। সম্প্রতি
সর্পিনি এসে বোগ দিয়েছেন।

ডা: এম, এন, দে গত I. M. G. তে অভিবিক্ত মাত্রার ছিলিটেলিস ও সর্পিনা ভেষজ আত্মহত্যার চেষ্টার প্ররোগ করার একজনের বিষ লক্ষন বর্ণনা প্রসঙ্গে লিখেছেন বে, ঔষধন্বয় পাকস্থলী থেকে অতি শীঘ্র শোষিত হর ছর ঘণ্টা মধ্যে ডিজিটেলিসের বিষক্রিয়া প্রকাশ পার এবং ৬ দিন বাবং থাকে। রাউল ফিয়ার বিষ ক্রিরা ৩৬ ঘণ্টা পরে প্রকাশ পার কিন্তু ৪২ দিন ধোরে থাকে। যদি বা রোগী বেচে উঠিল, তার পরে আত্মহত্যা করার প্রবল ইচ্ছা ও উন্সক্তভাব অনেকদিন ছিল।

ভাবপ্রবন লোকে সর্পিনা ট্যাবলেট বেশী থেলে মাথার । দবদবানিও সারা দেহের অখন্তি অমুভব করে।

এপিলেপি ঃ মুগীরোগ চিকিৎসা :--

১। কোরা ও রাদেল ভিনাম, গোপুরা ও কেউটিয়া :
প্রভৃতি সর্প বিষ থেকে ইঞ্জেকশনের ঔষধ তৈরী হয়েছে।
মাংস মধ্যে ১০ টা ইঞ্জেকশন দিয়া একমাস বিশ্রাম।
পুনরায় ১০ টা দিতে হয়। মাত্রা; কোরা বিষ ১ মাউল
ইউনিট ও রাদেল বিষ ২ এম ইউ; অরে অরে বৃদ্ধি করিতে
হয়। সপ্তাহে ২ বার ইঞ্জেকশন। বিতীয়মাত্রা, কোরা
২+রাদেল ৪। তৃতীয় মাত্রা কোরো ৩+রাদেলত।

২। একটাক রাউল কিয়া সার্শেটাইনা লিকুইভ (ইউনিয়ন ড্রাগ) ১০ থেকে ৩০ ফোটা, রাজে শয়নের সময়, এবং প্রাতঃকালে।

৩। ব্রোমাইড, লুমিনাল ও পি, ডি র ডাইলান্টিন, আক্ষেপ নিবারনের জন্ম।

ব্ৰক্ষিয়াল এজমা: হাফানি কাশি:-

>। একেছিন + থিওবোষিন + ল্মিনাল বা এমিটাল অথবা ক্যাপস্থলে রাধা একেছিন ই গ্রেন + গোডি ফিনোবার্বিটাল গ্রেন দ্ব + থিওফাইলিন সোডি এসিটেট ও গ্রেন।

- ় ২। সাল্ক আসিনিলু বা নিওসালভাসনি, শিরা শধ্যে।
- ্ ৩। মারাত্মক কেনে শিরা মধ্যে এমিনো ফাইলিন (৩% গ্রেন 🕂 ১০ সি, সি, জল) উপকারী।
- ৪। যাসিক ঋতুর সঙ্গে সম্বন্ধ যুক্ত এজমাতে ফলি কুলার হর্মোন একস্ট্রাক্ট কর্পাস লুটিয়াম কার্য্যকরী। টেটাস এজমাটিকাস অবস্থায় সাল্ফাপাইরিভিন (যদি স্প্রামে নিমোককাই থাকে) অথবা সাল্ফ এনিলএমাইভ কার্য্য কন্নী। মাজা, প্রথম ২ দিন ৬ ঘণ্টা অক্তর ২০ গ্রেন। ভিনদিন ১৫ গ্রেন মাজায়, ৭ দিন ১০ গ্রেন মাজায় সেব্য।

কাইলি এরিসিন:-

এ পর্যান্ত নিম্নলিখিত ঔষধগুলি ব্যবহার করা হয়েছে
সাল্ফানিলামাইড ও সালিসিলেট মিকশ্চার: ইউরিয়া
সাল্ফালাইড, ৫ সি, সি, মাংসমধ্যে; সোডি একি থিও
মাইকো চোলেট; সোয়ামিন; এটিয়ল; হেক্টিন; সল্ফ
লাসিনল; সালভাসনি; আসিনো টাইফয়েড ভাাক্সিন;
সোডি একিটটোট ২% দ্রব; ইভাাদি ইয়েকশন।
কাইলুরিয়া; ছধের মভ প্রস্লাব জন্ত মাংসমধ্যে বিসমাথ
ইলেকশন। আতাকোষের প্রদাহ বেদনা ও জরের জন্ত
সালিসিলেট ও টিংপলাস্টিলা।

কার্বাস্কল ক্ষতের নূতন চিকিৎসাঃ—

কটোহিয়ে থিরাপি; রোগীর নিজেরই রক্ত সোডি

সাইট্রাস ২ গ্রেন সহিত ২০ সি, সি পরিমান মিশিয়ে বের
কোরে নিয়ে ক্ষতের আধ ইঞ্চি ভাল চামড়ার মধ্যে স্চ

কুটিয়ে কভের কেন্দ্রের দিকে ইঞ্জেকশন দিতে হয়; ৪

জারগার চারি কোনে স্চ কুটাতে হবে। সপ্তাহে ত্দিন

দিলেই ক্ষতের চেহারা বদলে ভাজা দেখার এবং বিভীর

সপ্তাহে একবার বা ত্বার ইঞ্জেক করিলেই ক্ষত ক্রত

জারোগ্য লাভ করে। ম্যাগ মল্ফ বা বোরিক কমপ্রেস এবং

শেবে শিশুর কভলিভার জয়েল ক্ষতে লাগালে শীল্প সারে।

টাইফচেয়ড জ্বর রোচেগ যথ্নন হাৎপিণ্ড ও শোনিত প্রবাহ মন্দীভুত হয়। তথ্ন বিগুর শক্তিও কৈশিকি নদীর শক্তি, ছইকেই উজ্জীবিত করার প্ররোজন হয়। সে জন্ত শিরা মধ্যে,—
এস্ চেটন (পি, ডি,) ১০ সি, সি, +সি, ভিটামিন ২ সি,
সি, +১০% এর সুকোজ ২০ সি, সি, +৫% এর লবন ত্রব

৫—১০ সি, সি, একতা মিশিয়ে ৩।৪ বার কুল্র মাত্রায় ইম্বেন্ট
করিলে হিত ফল পাওয়া বায়। এই অবস্থায় ডিজিটেলিস
ও একেডিন দেওয়া অবিধি। এডরিনালিন, ষ্টাক্নিন,
অক্সিজেন ও পটাশ লবন ও কোনো হিত করে না। ফোঁটা
ফোঁটা করে প্লোজ ত্রব শিরা মধ্যে দেওয়াই সর্কোৎক্রষ্ট
চিকিৎসা।

টাইফহেরড জুরে গুরুতর পেট ফ**াঁপা** হলে—

মেওবেকারের প্রাগমলিন অর্থাৎ এসেটল চোলিন ব্রোমাইড > সি, সি, মাত্রায় মাংস মধ্যে ইঞ্জেক্ট করিলে হিতফল হয়। অথবা মলপথে এনিমার সঙ্গেও ঐ ঔষধ ব্যবহার করা চলে। ঐ সঙ্গে ক্লেটাস টিউব (বায়ু নিঃসরণের জন্ম মলপথে রবার নল) দেওয়া হয়। প্রাগমলিন ঔষধটা অস্ত্রের পক্ষাঘাত রোগে (প্যারালিটিক ইলিয়াস), রেটিনাল ধমনীর আক্ষেপে, থুখো এঞ্জাইটিসে, রেনড রোগে ও হাইপার্টেনসন (চাপ র্ছি) ব্যাধিতে ব্যবহৃত হয়। মাত্রা • ৫ থেকে > সি, সি, ২০ বার প্রত্যাহ। ফারাক্সলোসিস; অবিরাম ফোড়া নির্গত হতে থাক্লে আনেক ক্ষেত্রে গ্রাইসিমিয়া (রক্তে শর্করারর্ছি) হয়। অল্ল ইন্স লিন প্রয়োগ করিলে ফোড়া আর হয় না।

ক্রেনিক এমিবিরেসিস: — প্রাতন আমাশয় রোগে এসেটন, টোভাসল প্রভৃতি ঔষধ প্রয়োগেও বদি সম্পূর্ণ নিরাময় না করা যায়, তবে মল হয়ত অয়পূর্ণ দেখিবে। সে অবস্থায় ভাতের বদলে চাপাটি ও মাহ মাংস ব্যবস্থা দিলে উপকার হয়। কার্কোহাইড্রেট (খেত শর্করা) ও মিট খাওয়া ত্যাগ করাবে।

কনজাং ক্রিভাই টিস রোগে কোকেন লাগিরে পরে চোথের পাতা উপ্টে ফেলে ১% এর সিল্ভার নাইট্রেট ক্রম তুলি করে লাগাও। আর ইক্থিরল ০.১৫, জিব অক্সাইড ২, হল্লে ভাগেলিন ১৫, এই মল্মটীর কাজল চোথে দিও। চিউবার্কার সাইনাস ও কিশ্চুলাতে, রগুনের রস এব্সলিউট স্থরাতে ১—১০ মিশিয়ে প্রয়োগ করা উপকারী। স্থামি কডালভার তৈল লাগিয়ে ফল পেয়েছি।

রক্তে শর্করা বৃদ্ধি রোগে, ক্তু মাত্রা ইন্স লিনের সঙ্গে সঙ্গে যদি পুং হর্মোন (টেস্টোভাইরণ) ও সিসি মাত্রায় দেওরা যায়, তবে বিশেষ উপকার দুর্শে। প্রস্রাবের ধারাও বাড়ে, শক্তি বৃদ্ধি পায়।

এলোপেসিয়া মাধার টাকের ক্ষন্ত থাইরয়েড > এনে মাত্রায় প্রত্যহ ২৩ বার সেবন এবং এই মলমটি মালিস হিতকর। ভাল কডলিভার তৈর্ল > ড্রাম, লাইকর পাইসিস কার্কন > ড্রাম ও ভ্যাসলিন এড > আউন্স।

প্রুমির ভাল্ভি, ব্রেকিয়াল নিউরাইটিস এট্রোফিক আর্থাইটিস্ এবং ঋতুর গোলযোগে, ডিম্বকোষের কাথ উপকারী। মাজোর ক্লাইনেট্রল সেবন হিতকর।

কাভিরাক এজমা, যে ক্ষেত্রে রাত্রিকালেই হাঁফ ও খাস কট হয়, বুঝিতে হইবে যে স্থানিওের বাম ভেন্ট্রি কোলের শক্তি হ্রাস পেয়েছে। মর্ফিয়াই এর ঔষধ, এফেডিন নয়।

ভারাবিটিক কোমা, অবহায় শক্ ও দেহে রসের আত্যন্তিক অভাব (ভিহাইড্রেশন) ঘটে। চিকিৎসা হল দেহকে গরম রাখা, পাকস্থলী ধোয়া, মলনলে এনিমা দেওয়া, ও ষ্টেম্লেণ্ট। ইন্সুলিন একেবারে ৪০ ইউনিট শিরামধ্যে দিয়ে চিকিৎসা হরু করিবে। ঐ সঙ্গে লবণ জল ১% জবের সঙ্গে ১০ থেকে ২৫% ডেক্স ট্রোজ দ্রব শিরাতে দিবে। সে কালে এই অবস্থায় প্রচুর সোভি বাইকার্ক ব্যবহার হোত। আজ্কাল পূর্ব্বোক্ত চিকিৎসাতে যদি ফল না পাওয়া যায় এবং রোগীর প্রবণ শ্বাস কই দেখা যায়, এবং ঝিম্নো ও অক্তানতা থাকে তবেই সোভি বাইকার্ব শিরামধ্যে ও মলশ্রেণ দেওয়া হয়।

শ্বলপন্ধা, বসস্ত রোগে এবটের ক্যালসিয়াম মালফাইড ১/২ এেণ বটি ঘণ্টার ঘণ্টার সেবন করান হর ক্ষম ধলেঃ পরে ২ ঘণ্টা অন্তর আরো ওদিন। গুটা না ওকান পর্যান্ত প্রতাহ ২টা করিয়া এবার ৬টা বটা লেবন্ধ্র করান হয়। এই সলে মাংসধ্যে লিভার কাথ ইঞ্জেকশন, কেকলিন, কমলালেব্র রস, মুকোজ প্রভৃতি ব্যবহার করা ভাল। সাল্ফানিলামাইডে উপকার দর্শে বটে কিন্তু নিশ্চয়তা নাই।

পাশ্চুলার সোরায়েসিস্: হাত পারের চাটুডে বে পুঁজ ভরা চর্ম রোগ জন্মে, তাতে ২% ইক্ধিয়ন — ক্যাণেমাইন মলম অথবা ৩% আলকাতরার মলম ভাল।

আল্সাস মলি:—লিক ম্লের এই জাতীর কত কিছুতেই সারে না। গর্জ মধ্যে সমভাগ কার্মলিক + ক্যালোমেল ভরে দিবে; অথবা, একটা কাঠি কার্মলিক এসিডে ভূবিয়ে, পরে ক্যালোমেল গুঁড়াতে ভূবাও; সেটাই গর্জতে বেশ করে মাথিয়ে দাও। ২৪ ঘণ্টা ভূলার ব্যাপ্তেজ বেধে রাথ। এক বা ছই, জোর তিন বার লাগালেই ক্তে শুদ্ধ গ্রাহলেসন দেখা যাইবে। তথন কডলিভার অয়েল লাগাইলেই হবে। মধ্যে মধ্যে সিলভার নাইট্রেট দরকার হতে পারে, গ্রাহলেশন ভালার জন্ম।

বিছানায় মোভা: — নক্টার্নাল ইমুরেসিস ঐববে বাগ মানে না। প্রভাহ ০ ৩ থেকে ০ ২ গ্রাম এটিরিয়ার পিটুটারী ইঞ্জেকশন কর প্রথম সপ্তাহ। বিভীয় সপ্তাহে মাত্রা বৃদ্ধি কর, ভৃতীয় সপ্তাহে ৩ থেকে ৪ গ্রাম দাও। না কমিলে চালাও ৭ সপ্তাহ।

পাইরোসিস, বুকজালা করাতে ম্যাগ অক্সাইড +ক্যাল্সিয়াম কার্ব সম ভাগ ট্যাবলেট কর। > থেকে ২ গ্রাম মাত্রায় চিবাও।

একুট ইলেন্টাইনাল অবস্থাকশন: অস্তাবরোধ রোগে অত্ত প্রয়োগ করাই ব্যবস্থা আছে। মফ:ম্বলে পেট কেটে অত্ত করার স্থবিধা কম। ডাঃ যুলাম হায়দার নিম্লিখিত ব্যবস্থার ছারা হিতকল পেয়েছেন:—

১। প্রথমে রোগীকে ই গ্রেণ মাত্রার কালোমেল, এক ঘণ্টা অস্তর সেবন করান হয়। তার ফলে অর অর পিছ অত্রে ক্ষরিত হয়। পিত এণ্টিসেপ্টিক, এক্স অত্রে সঞ্চিত টকসিনও দ্বিত বায়ু দূর করে এবং অন্ত গাত্রকে সঞ্জিবীত করে।

২। এই সংগ সংগ এটোপিন সল্ফ ১/১০০ থেন

ৰাজায় ৩ মাজা ১ ঘণ্টা অন্তর ইঞ্জেকশন দেওয়া হয়। ইহার ছারা অজ্ञের আক্ষেপ নিবারিত হয়, রক্তাধিক্য শুফুলা কষে যায়, এবং পিত্তের সাহায্যে অজ্ঞের অবরোধ শুলিতে থাকে।

(৩) চার পাঁচ ঘণ্টা পরে রোগীর মলপথে, টিং থেগেফিটিড। এক ড্রাম, টার্পিন তৈল ১ আউন্স ও ১৫ আউন্স মিউসিলেজ ধীরে ১২ নং কাথিটার ছারা ৬।৮ ইঞ্চি উপরে দেওয়া হয়। কোমরের নীচে বালিস দিয়ে দেওয়া ভাল; বেরিয়ে ধাবে না।

(৪) এর একঘন্টা পরে এসেরিন ১।৫০ গ্রেন ইঞ্জেই করা হয়। এবং পেটের উপর তাপ দেওরা হয়। এই প্রক্রিনার ফলে আন্তে আন্তে পেরিষ্ট ন্টিক ক্রিয়া স্থক্ত হয়। আরু ক্রিনার করে ক্রিয়া প্ররায় হতে থাকে এবং রোগীর বায় নিঃসরন হয়ে মলভাগে হওয়ার স্থচনা বৃথিতে পারা বায়। (এসেরিন দেওয়া হয় প্রথম চিকিৎসা স্থক্ত হওয়ার ৫।৬ ঘন্টা পরে বথন অস্ত্রের ফুলা, অস্বাভাবিক ও উন্টা পরিষ্ট ন্টিক ক্রিয়া সংযত হয়, বেদনা অস্তহিত হয়। তার পূর্ব্বে নয়। কথনো বা এই অবস্থা আসিতে ২৪ ঘন্টাও লাগিতে পারে।)

বদি ১০।১২ ঘণ্টা মধ্যে অন্ত্রের আক্ষেপ নিবারিত না হয়, তবে পুনরায় ১ থেকে ৩ নং ব্যবস্থা চালনা করা হয়। ছ ঘণ্টা অন্তর ১/১০০ গ্রেন এট্রোপিন দেওয়া হয় ২ বার। আক্ষেপ ক্ষে গেলে এগোরিন দেওয়া হয়। এনিমার সঙ্গে ক্যান্টর অন্তেল ও টার্পেণ্টাই প্রয়োগ করা হয়।

(৫) বায়ু নিঃসরন ও মল নির্গত হয়ে বাওয়ার পরে দেখা বাবে রোগীর বেদনার লাঘব হয়েছে। তথন একালাইন কামিনেটিভ মিকশ্চার বাবস্থা দিয়া চিকিৎসা শেষ করা হয়। (৬) পথ্য ২০০ দিন সোডাবাইকার্ব মিশান গরম জল অল্প পরিমানে দেওয়া হয়। ফুলা, আক্ষেপ ও মক্সের বেদনা হাস পেলে পাতলা স্থপ ব্যবস্থা করা হয়। (१) উদরের উপরে গরম লাগান এই চিকিৎসার অল্প।

্ **জাটিকেরিয়া** ও এঞ্চিও নিউরেটিক ইডিমা:—আমবাত ও বায়ুলোথে রোগির নিজেরই রক্ত ইঞ্চেট মারা প্রোটন থিরাপির কান্ত পাওয়া বায়। অটো হিমোথিরোপি।

ভাম বি লিশ্মানিয়েলিল (কালাজর পোকাকর্তৃক বে কুটাকারে চর্দ্ররোগ জন্মে) ও ওরিয়েকেটল লোহর, এটেবিন •,১ গ্রাম ২ লি, লি জলে কুটিয়ে কভের ধারে ও চর্দ্মরোগের কভে ইঞ্জেশন করিলে লে স্থান জারাম হয়। মাইত্রেন নামক হরস্ত মাথার বন্ধনায় আর্থটে মাইন টার্ট, ০, ৫ গ্রাম মাত্রায় শিরা বামাংসে ইঞ্জেকশন দিলে শতকরা আশী জনের যন্ত্রনার লাঘব হয়। বদি বমনের উদ্রেক হয়, তবে এটোপিন এসলে দেওয়া ভাল।

ষ্টমাটাইটিস (শিশুদের); থাস; এক থাস্
ষ্টমাটাইটিস; ভিজেকটাইপ; হরস্ত মুথ ক্ষত রোগ,
অতি ক্ষত রোগ ছড়িয়ে পড়ে, মনে হয় শিশু দম বন্ধ হয়ে
মারা যাবে। সোহাগার থই + মিসাহিনে সানায় না।
আমি হাড়োয়ার দারোগার এক শিশুকেও তার বড় বোনকে ১% মার্কুরোম ক্রবে সত্তর আরাম করি। তাঁরা
কলিকাতায় রওনা হচ্ছিলেন, কিন্তু হয়ত পথেই দম আটকে
মারা যাবে। এই ভয়ে আমার ঘারাই চিকিৎসা করান।
সাতদিনে সম্পূর্ণ আরোগ্য লাভ করে। তথন মার্কুরা
কোম বছর থানেক করিয়াছে। আজকাল ১% জেনশিধান
ভাত্তলেট—অথবা লিলির মার্থিও লেট মলম ৬—৭ দিনে
আরোগ্য করে। নভ আসিনো বিলন ইঞ্জেকশনে ও
৭ দিনে সারে।

করোনারি ধমনীর ব্যাধির সন্দেহ হলেই বার বার শিরা মধ্যে ভেক্সটোজ প্রদান করিলে ধমনীর রক্ত প্রবাহ রন্ধি পায় ও গোগ সারিতে পারে।

নোটর একেসিয়ার আফটার হেমিপ্লেয়া অর্জান্স পকাবাতের পরে যে বাক্য রোধ দেখা যায়। তার জন্ম অববস্থা হল, ৬—৪ সপ্তাহ ধরে সপ্তাহে হুই বার ২ সি, সি, মাত্রায় সালার্পণ বা নেপটাল শিরা মধ্যে ধীরে ধীরে প্রয়োগ। এর দ্বারা ত্রেণের রস ক্ষরিত হয়ে শেখি ছুক্ক হয় তার জন্ম নার্ভকেরের চাপ অপসারিত হয়।

স্পাষ্টিক মাসকুলার ক্রাম্প লিটিল্প ডিজিজ ডিসেমিনেটেড স্কিলিবেরাসিস্স—

ক্রাম্পের সঙ্গে যেখানে মাংসপেশীর কাঠিন্ত অমুভূত হয়,
সে ক্ষেত্রেও ম্যাগনেসিয়াম সণ্ট বিশেষ উপকারী। ম্যাগ
য় কোনেট ২৫% জবের ৫ থেকে ৪০ সি, দি পরিমান মাংসে
ইঞ্জেকশন দিলে ১০—১২ মিনিটের মধ্যে মাংসের আক্ষেপ
নিবারিত হয়। কুরারে ভেষজের মত ম্যাগনেসিয়ামের
ভলাণ্টারি মাংসপেশীর উপর ক্রিয়া দৃষ্ট হয়। (ম্যাগয় কোনিট
বাজারে পাওয়া গেল না। ম্যাগ সল্ফের ছারাও হিডফল
পাওয়া বায়)।

এঞ্চাইনা পেক্টরিস (ছদিশুল), করোনারী থাখোসিন, থুখো এঞ্চইটিস অব্লিটারেজ রোগে খালাইন ত্রব ৫% শক্তির ১০০ থেকে ৩০০ সি, সি মাতার সপ্তাহে ২ দিন শিরামধ্যে প্রয়োগ উপকারী। সিরাম সিকনেজ:—সিরাম ইঞ্জেকখনের সঙ্গে সঞ্চে এবং পরে নানা উপসর্গ হতে পারে। তার প্রতিকার জ্ঞান্তর মধ্যে কালসিয়াম গ্লুকোনেট, ২০% শতকের দ্রব ১০-২০ সি, সি, মাত্রায় সঙ্গে সঙ্গেই প্রেক্ত করা হয়। এবং ১২ ঘণ্টা পরে পরে ১০% দ্রবের ১০ সি, সি ৪।৫ দিন ইঞ্জেট করা ভাল; কতকগুলি রোগীকে সিরাম দিলেই শুটিকা (র্যাশ) বের হয় ও নানা উপসর্গ জন্মে। এদের পক্ষে পূর্বোক্ত ইঞ্জেকশন প্রতিষেধক হিসাবে ব্যবহার করা হয়।

হাইপার্টনিক শ্লুকোজ অর্থাৎ ৫০% এর দ্রব শিরা মধ্যে প্রদান করিলে নিমলিখিত রোগ স্থাচিকিৎসিত হয়:— সেকেগুরি শক, ডিহাইডেশন (দেহ থেকে রস রক্ত হঠাৎ চলে যাওয়া), এসিডোসিস্ (৽য়ব্ব), হেমরেজ, (রক্তপাত), রক্ত চাপ হ্রাস, অল্পের ফাপ, বমন ইত্যাদি। ইহা দেহের প্রধান যন্ত্র গুলির বিশিষ্ট খাত।

রিজক্সন (রচি) হল এম্বর্কি এসিড, ভিটামিন সি। ইহা কতক গুলি ইনফেকশন ও টকসিন থেকে দেহকে রক্ষা করে, চর্মকে এলাজি লক্ষন নিবারনে সাহায্য করে, আর্দেনিক ইঞ্জেকশন যারা সহিতে পারে না, ভাদের সহ্ করার শক্তি প্রদান করে। সোরায়েসিস, গ্যাণ্ট্রিক অলসার, টিউবাকুলোসিস, হেমরেজ প্রভৃতি ক্ষেত্রে অন্ত শুষ্ধধর সঙ্গে ইহা ব্যবস্থা করা হয়।

প্রতিপানে বি কাইটোসিস্ অফ ছাণ্ডস এণ্ড ফিট:
—হান পারের ফাটা ও চটা প্রভৃতি চর্মরোগে। পট পার্মাঙ্গ।
নাস দ্রব ১—১০০০ দিয়ে ধুরে, এই ঔষণটি নেড়ে নিয়ে
লাগাও; সালফার প্রেসিপেট ও জিঙ্ক অকসাইড প্রভ্যেক
১৫—২০,টাক ১৫—২০, গ্লিসারিন, ৬০% স্থরা ও জল ১০০।

ম্যালেরিয়া রিলাভেল কুইনিন ইঞ্চেক্শনের পূর্বে এডবিনালিন ত্রব বাবহার করিলে পূন: প্ন: আক্রমন নিবারিত হয়।

ম্যাগটস্ ট্রপিক্যাল ভার্মাল বারাসিস নাকের মধ্যে ক্রিমির এক পোকা ও মাকড় জমিলে যে কোনো ভেলের সঙ্গে শতকরা ১৫ ভাগ ক্লোরোফর্ম মিশিয়ে ঢেলে দিলে ৩০ মিনিট মধ্যে পোকা মরে বায়।

পেরিটিনাইটিস রোগে বি, কোলাই এণ্টাবোককাই ও গ্যাস গ্যাংগ্রীন ব্যাসিলি অধিক সংখ্যায় দৃষ্ট হয়। পলিভা-লেণ্ট সিরাম ও সাল্ফানিলামাইড উভয়, বোগে হিড দর্শে।

মাকিছি পো মলপথে ফোটা ফোটা যে জল দেওয়া হয়, যদি সাধারন কুপ, পৃষ্ঠিনী, নদীর জল হয়, এবং যদি তাতে ল্যন বা মাজোজ মিশান না হয়, তবে সহজে শোষিত হয়। ভারাবিটিশ ইনসিপিভা দ, বে বছমূত্র রোগে স্থপার্ছ থাকে না। বোগীকে লবন থেতে দিও না এবং পিটুইটারি রাত্তের পোষ্টিরিয়ার লোব চুর্ণ নাকে ভাঁকিতে দিও।

রিংওয়াম আফ দি ক্ষাল্প মাধার দাঁদের উত্তর্থ মালিস:—সিনমান আয়েল ২%, থাইমল ২% আওডিন ২%। এমন হাইডুার্জ মলম ৬% শক্তি ও উপকারী।

হিমপটিসিস, রক্ত কাশ :-- শিরা মধ্যে ১০ সি, সি, ১% কঙ্গোর ৬ দ্রব প্রদান করিলে সঙ্গে সঙ্গে রস্তের যনোগাইটস্, প্লাটালেটস্, ও ফিব্রিন বাড়ে। অক্সিজেন ২০০ থেকে ৫০০ সি, সি, চর্মনাচে উপরি উপরি ও দিন প্রতাহ ইঞ্জের রক্ত বন্ধ হয়। রোগীর যদি অর না থাকে, তবে এমেটন উত্তম বক্ত রোধক। লবন ও সোডি ব্রোমাইড দেবনের পর ঘণ্টাথানেক রক্তের জমাট বাধা শক্তি বৃদ্ধি থাকে। গুৰুতর রক্তপাতে মফিয়া উত্তম ক্রেয়া मर्नात्र वर्ते. किन्नु के 6िक्टमात्र विश्वम स्करन व्यापान कता। খাদ প্রখাস কেন্দ্রকে অবসন্ন করে ও মিউকাস মেমব্রেন এর জ্ঞান শক্তি লুপ্ত করে দেয়। ভার ফলে ফুসফুলের মধ্যে জমা বক্ত ও ডেলা নিৰ্গত হতে মেম ব্ৰেনের জান শক্তি লুপ্ত করে দেয়। তার ফলে ফুসফুসের মধ্যে জ্বা রক্ত ও ডেলা নিৰ্গত হতে বাাঘাত জন্মে। এই জন্ম চিকিৎসক ১।৪ গ্রেন মাত্রায় দিয়ে হ এক ঘণ্টা মধ্যে দেখবেন। ৰঙ্গি রক্ত বন্ধ না হয়, তবে অন্ত ব্যবস্থা করবেন। ঘণ্টা খানেক হাত পরে শিরাগুলিকে আটকে রাখলে ধালো काहेर्तिमिम (क्यांवे वज्र) वार्ष । क्यांक्त हेन व्यक्ति ২০% এর ৩ সি, সি, উপকারক ইঞ্চেকশন; সামাক্ত সামাক্ত বক্তপাতে নাইটাইট ব্যবহারে উপকার দর্শে।

কোরামাইন ও কার্ডিয়াজল ইঞ্জেকশন ছারা সোরিত্রামে রক্ত সঞ্চালন ক্রিয়া বাড়ে। এই চিকিৎসা এম্পিরিয়া নিওনেটোরাম (শিশু জন্মের পরে খাস গ্রহন না করিলে)কেদে স্থলর ক্রিয়া দর্শায়। গোব্লান্ড প্রেসর (কম রক্ত চাপ) শক ও কোলান্স কঠিন মনস্থাইড পয়েজনিং রোগে এই ইঞ্জেকশন কার্য্যকারী।

সাবধান বানী >। হাঁফ কাশ রোগী বিশেষ কোরে আর বয়স্ক এজমেটি অদের সিরাম অথবা প্রোটন ইঞ্চেকশন করা বিপদ সন্মৃদ।

২। উচ্চ রক্ত চাপ, বিশেষতঃ বাদের ধননীয় কাঠিছ জন্ম গেছে এমন রোগীদের লবন ও সোডি নাইট্রাসে রোগ বৃদ্ধি করে।

সম্পাদকীয়

চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকার বর্ত্তমান সংখ্যায় ত্রিচতুর্বিংশ ধর্ব সমাপ্ত ছইল। সকলের নিকট ইছা সবিশেষ বিদিত যে স্থান্তির এবং সর্বজন প্রশংসিত চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিক। আজ এই প্রত্তিশ বর্ষকাল যাবং কিরূপ যথায়থ নিয়মে চিকিৎসকগণের একনিইভাবে সেবা করিয়া আসিতেছে।

গ্রাহক, অনুগ্রাহক পৃষ্ঠপোষক এবং লেখকদিগের
আশেষ করুণার চিকিৎসা প্রকাশ আজ সর্বজন প্রশংসিত।
তাঁহাদের প্রতি আমাদিগের শ্রজাঞ্জলি নিবেদন করি।
তাঁহাদের আশীর্বাদ ও কল্যাণকর ইচ্ছায় যেন চিকিৎসাপ্রকাশ আরও উন্নত মার্গে উঠিতে পারে।

প্রতিনিয়তই এই বিশ্বচরাচরে বুনিবর্ত্তের মত কতই না ধলট পালট চলিতেছে। কত পুরাতন জিনিব লয় প্রাপ্ত ছইতেছে এবং পুনরার কত নৃতন জিনিবের আবির্ভাব হই-তেছে ভাহার ইয়ন্তা নাই। অবশু আমরা এই নৃতন জিনিবে, জাতীব আশ্বর্যায়ীত হইয়া পড়ি এবং প্রায় সমস্তপ্তলি আমাদিগের নিকট প্রথমতঃ অভ্যন্ত বলিয়া অমূভ্ত ছর। কিন্তু যে সময় আমরা ঐসমন্ত নৃতন জিনিবের তত্ত্ব লানিতে পারি তথন আমাদিগের মনে হয় উহা অতি সহজ ও সরল। প্রত্যেক ছোট খাট জিনিবের মধ্যে জানিবার বা শিথিবার জিনিব অনেক আছে। কিন্তু এই ছোট জিনিবের বিষয় আমরা খুব কম লোকই জানিতে ইছো করি। এতং প্রসঙ্গে সামান্ত একটি জ্ঞাতব্য বিষয় উল্লিখত ইউতেছে। গাছের পাতা সব্জ হইবার কারণ কিছু সবুজ রংবের নিশ্বয়ই কিছু না কিছু কারণ আছে শহাতে পাতার প্রকার ঐকপ হয়।

গাছের পাতার এক প্রকার পদার্থ থাকে—তাহাকে
'ক্লোরোফিল' বলে; এই ক্লোরে।ফিল নামক জিনিবটি
ফ্র্রোর কিরণ হইতে জন্মায়। বদি কোনও গাছের উপর
ফ্র্রোর কিরণ কোনও জ্বাম পড়িতে না পারে তাহা হইলে

Grand Same

গাছ জন্মার না— অথবা স্বরায় নিয়ে জন্মায় এবং পাডাগুলি
সালা হইয়া বায়; পূর্ণ অন্ধকারে গাছ বেলীদিন বাঁচিতে পারে
না। বে সময় ঐ রঙ্গীন ক্লোরোফিল প্র্যাকিরণের সহায়ভার
কার্মন ডাই অক্সাইড থেকে কার্মন লইয়া অক্লিজেন
ছাড়িবার ক্ষমতা দেয় সেই সময় আন্তে আন্তে শুক হইডে
থাকে এবং পরিশেষে শুক কাঠে পরিণত হয়। এই সমস্ত
ছোট থাট জানিবার বা শিথিবার জিনিব আমাদের জানা বা
শেখা উচিত।

ভারতে ম্যালেরিয়া পীড়ার প্রাহ্মর্ভাব ও উহার ব্যাপকভা ক্রমশ: পরিবর্দ্ধিত হইতেছে বলিয়া অন্থমিত হইয়া থাকে। কিন্তু এই ম্যালেরিয়া পীড়া প্রভিহত করিবার জক্ত সরকার বাহাছর ও প্রাদেশিক শাসনকর্তা যথেষ্ট পস্থা অবলম্বন করিয়াছেন। অনেকেই প্রায় সংবাদ রাখেন না উক্ত ম্যালেরিয়া পীড়ায় ভারতের মৃত্যুহার কিন্নপ হইতে পারে! প্রতিবৎসর মৃত্যুসংখ্যা সাধারণতঃ এ৬ লক্ষ হইয়া থাকে বলিয়া অন্থমিত হয়।

ভারতীয় ম্যালেরিয়া প্রতিষ্ঠান সমূহ ভারত গভর্ণমেণ্ট কর্তৃক পরিচালিত হয় এবং প্রাদেশিক গভর্ণমেণ্ট কর্তৃক এটি ম্যাণেরিয়া পরিচালিত হইয়া থাকে।

চিকিৎসা প্রকাশ পত্রিকার ১০৪৯ সালের বার্ষিক চাঁদা চৈত্র মাস মধ্যে চিঃ, প্রঃ, আফিসে জমা দিবার জক্ত্য পূর্বে হইতে সহুদয় গ্রাহকগণকে জানাইয়া দেওয়া হইয়াছে এবং পুনঃরার জানাইয়া দেওয়া হইতেছে যে সহুদয় গ্রাহকগণ বার্ষিক চাঁদা চৈত্র মাস মধ্যে জয়া করিয়া বেন অত্রাফিসে জয়া দেন। বদি কেহ ১৩৪৯ সনের গ্রাহক শ্রেণীভুক্ত হইতে অনিচ্ছুক হন, ভাহা হইলেও তাঁহারা বেন পূর্বে হইতে ৩০ চৈত্রের মধ্যে অত্রাফিসে পত্র হারা জানাইয়া স্থা ও অনুগ্রহীড করেন। বৈশাধের মধ্য হইতে পত্রিকার ভিঃ পিঃ আরম্ভ হইবে। আশা করি, চিকিৎসা প্রকাশের গ্রাহকগণের মধ্যে ভি. পি. ফেরৎ দিয়া জামাদিগকে ক্ষতিগ্রন্থ করিবেন না।



হোমিওপ্যাথিক অংশ

ম্যালেরিয়া জ্বর ও হোমিওপ্যাথিক চিকিৎসা

লেখক ঃ—ডাঃ শ্রীঅল্লদাচরণ মুদেখাপাধ্যার যশোহর (পূর্ব প্রকাশিতের পর)

পাল্সেটিলা:—চক্ত, হাতে ও পারে জরের পূর্বে জলিতে থাকে। জর সাধারণত: বৈকাল বা সরার সময় আইসে। পিপালা থাকে না; প্রথমত: শীত ইইয়া জর আসে; তৎপর উদ্ভাপবস্থার পিপালা ইইতে থাকে। রোগী মন্তিক যন্ত্রণায় জধিক কাতর হইরা পড়ে; রোগীর জিহব। জত্যন্ত ময়লারত ও ভিজা ভিজা এবং প্লীহা বড় ও বেদনাযুক্ত। সর্ম্বদাই শীত শীত অমুভব হইতে থাকে এবং রোগী নিদ্রাছের। রোগীনি কাঁদ কাঁদ ও নম্র স্বভাব সম্পর। জনেক সময় যে সমস্ত জর শেব রাত্রে হয় তথার উপযোগী। কুধা একেবারেই থাকে না বা থাছের গম্বে ক্ষন ইইয়া থাকে। সাধারণত: ৩০ ও ২০০ শক্তিক্যারক।

সিপিরা:—খনেক স্বর প্রাতন জরে ইহার ব্যবহার কেথা বার এবং ফলও ভাল প্রদর্শিত হইরা থাকে। বিশেষকঃ বে সমস্ত স্ত্রীগোক্ষেরা অধিকদিন জরে ভূগিয়া ক্ষান্ত শীর্শনার হইরা পড়েন তথার উপবোগী। রোগী তোশি—চৈত্র ৪ রক্ত শৃষ্ণ ও হরিদ্রাবর্ণের দৃষ্ট হয়। নিভার অভ্যক্ত বেদনাবৃক্ত হইয়া পড়ে এবং সামান্ত সঞ্চালনে বেদনা হইতে থাকে। রে সীর সমস্ত খাতের উপর অনিচ্ছা হইয়া পড়ে। রোপীর কিছু খাইতে ভাল লাগেন। অথবা কিছুই খাইতে চাহে না।

স্থাবাভিলা: শীত্যুক্ত কাশিসহ জর হয়; জর আসিবার সময় রোগী কাশিতে থাকে। শীতাবছার পিপাসা থাকে না। তবে শীত কমিয়া গেলে পিপাসা হইতে থাকে। জধিক শীত ও কম্প হইরা জর জাসে। শীতাবছার পর উত্তাপবছার রোগী জল পান করিতে ইচ্ছা প্রকাশ করে কিন্তু এ জবছায়ও হাত পা ঠাণ্ডা থাকে। জর সাধারণতঃ বৈকালে বা সন্ধার সময় জাসে এবং প্রতিদিন একই সময়ে জর জাসে। শেষ রাত্রের জরে ইহা ব্যবহাত হইয়া থাকে। জর পরিত্যাগ কালে রোগীর জন্যাধিক দর্শ্ব হইতে থাকে। দর্শ্ব সাধারণতঃ পারে প্রমাধার জবিক লুই হইয়া থাকে।

ক্লালটক্ল:--স্কাল ও স্থার সময় ধার উপস্থি

হইয়া প্রতিদিনই নিয়মিতভাবে জব হইতে থাকে। জরেব হ্যয় এবং জবের পুকো জত্যাধিক গাত্র বেদনা হইতে থাকে। শীত, পিপাস। এবং হাড়ে বেদনা হইয়া জব উপস্থিত হয়; জরাবস্থা অধিকক্ষণ থাকে না; কিন্তু যতক্ষণ থাকে ততক্ষণ বোগী বাতক যন্ত্রণায় কট পাইতে থাকে। ঘর্মা ইইয়া জব পরিত্যাগ হয় এবং জর পরিত্যাগ কালে গাত্রদাহ ও ছটফট'নি উপস্থিত হয়।

ভাটাম মিওর: —প্বাতন অথবা তকণ উভয় অবেই প্রযুক্ত হইয়া থাকে; তবে, প্রাতন পীডায় বিজব অবস্থা ইলার প্রয়োগ ছাবা জর অবক্ষ হইয়া থাকে। রোগীব প্লাহা ও ষক্ত উভয়ই বড ও বেদনাযুক্ত। শীভকম্প হইয়া এবং গাত্র বেদনা হইযা জর আদে; জরকালে পিঠ ও মাথার ষম্বণা হইতে থাকে। পুরাতন জরে রোগী অত্যন্ত ছর্মাল হইয়া পড়ে এবং বছবিধ কুইনাইন প্রভৃতি চিকিৎসায় জব বন্ধ না হইলে ভাটাম বিজর অবস্থায় কার্যাক্রিতার সহিত বাবহাত হয়।

ওপিয়াম :—বোগী চুপ কবিয়া অটেডভা অবস্থার
পাড়িয়া থাকে এবং সাডা দিলেও কথা বলে না বা কথা
বলিবার শক্তি থাকে না। জনাবস্থার চক্ দিয়া জল পড়ে,
জর খুব বেশী ছইলেও বোগী চুপ কবিয়া পড়িয়া থাকে,
একদিকে তাকাইয়া থাকে, জনিদা এবং চক্ষ অভ্যন্ত
রক্তবর্ণ। জনেক সময় জব বেশী ছইলে প্রনাপ বকিছে
থাকে (ষ্ট্রামোন)। জরাবস্থায় জল পিপাসা;
এবং বার বার মৃত্র নিঃসরণ। শুলিধামে বোগী অধিক
বন্ধনা সক্তে অমুভব কবিতে পাবে না। তবে উক্ত গুরুধ
স্ববিরাম বা স্বল্লবিবাম জবে ক্লাচিৎ ব্যবহৃত হইয়া থাকে।
সাধারণতঃ উচ্চ শক্তি ব্যবহারে পাডায় প্রশমন হয়।

ক্যাক্ষর: —ইহার জব জভান্ত অভূত প্রাকৃতির।
জৈরের সময় নির্দিষ্ট নাই অথবা পূর্ব স্কনাও কিছু পাওয়া
মার না। কোনও কিছু নাই হঠাৎ শীত করিয়া জব
জাসে। কিছুক্ষণ পরে শীত কম্প চলিয়া গিয়া কপালে
প্রথমে দর্ম হইবার পর জর ত্যাগহয়। জর ত্যাগকালে
রোগী কেবল বাতাল চায়। বাতাল না করিলে সমস্ত

শবীব জলি। পুড়িয়া যাইতেছে বলিয়া অভিযোগ করে।
ক্যাক্ষবের জব অনেকটা "ভালুক" জরের মত। যে সমস্ত
বোগীর এরুণ ভাবে প্রায়ই জর হইতে থাকে এবং কিছুতেই
আরোগ্য হইতে চাহে না বা রোগী নিজেই পীড়ার দিকে
দৃষ্টি বাথেন না ভাহাদিগেব পক্ষে ইচা উপকারক। উচ্চ
শক্তিতেই অধিক ফল পাওয়া যায়।

ক্যাপ্সিকাম:-- দৈনিক বৈকাল ৪টা হইতে ৬টার মধ্যে অব আসে। অবের পূকা হইতে অত্যন্ত শীত ও কম্পন অমুভূত হয়। শীতের আরম্ভ সাধাবণত: সদ্ধ দেশ হুইতে উপ্তিত হুইয়া সম্প্ত শ্বীরে পরিব্যপ্ত হুইয়া পড়ে। শীত এত প্রবল থাকে যে তাগতে রোগী কাপিতে থাকে। জল পিপাসা থাকে এবং মুখ শুষ হইয়া যায় ; কিন্তু জলপান করিবার পরই পুনরাব শীভ কম্প ডপস্থিত হয়। জ্বাবস্থায় এবং জ্বর পরিত্যাগ কালে রোগীব সমস্ত শরীর যেন জ্বলিয়া যাইতে থাকে। অব পরিত্যাগ অবস্থায় পুন: পুন: আলাকর মূত্র নির্গত হয়। পুর্কে ম্যালেবিয়া অরেব প্রথম অবস্থায় অনেকে ক্যাপসিকাম প্রণোগের পক্ষপাতী ছিলেন এবং উহা প্রয়োগের অমুযোদনও অনেকে কবিতেন। যাং। হউক বর্ত্তমানে উহাব প্রচলন ভলোধিক দৃষ্ট হয় না-ভবে ক্ষেত্র পাইবার সম্ভাবনা অধিক থাকে। ফ্র ক্যাপ্সিকাম লক্ষা হইতে প্রস্তুত; একারণ লগ্ধা মরিচ গাত্তে লাগাইলে ফেরণ ছালা অন্তত্ত হইতে থাকে—উহা প্রয়োগেও ভদ্রুপ লক্ষণাদি আছে কিনা লক্ষ্য রাখিতে হইবে। সাধারনত: ০×. ও ৬× শক্তি ব্যবজ্ঞ হয়।

সল্পবিরাম জর:--

ইতঃপুকে ম্যালেরিনা জরেব আকৃতি, প্রকৃতি ও চিকিৎসা সক্ষমে আলোচিত তইয়াছে। অধুনা ক্ষমবিরাম জবের আলোচনা করিতেছি এবং তৎপর পুরাতন ম্যালেরিয়া জব সক্ষমে আলোচনা করিতে ইচ্ছা আছে।

ইহাকে কনিটনিউড্ম্যাণেবিযাণ ফিবার নামে অভিহিত করা যাইতে পারে। ইং। অনেকটা ম্যালেরিয়া ঘটিত বা জনিত পীড়া। জর সম্পূর্ণরূপে পরিত্যাগ হয় না। জর জর জর থাকিবাব পর পুনরায় জর হইরা থাকে। এক্লপ দিনে ২।১ বার জর বৃদ্ধি হইবার সন্তাবনা থাকে। জরাবস্থায় রোগীর প্লীহা যক্কৎ বৃদ্ধি হয় এবং রোগীর নানা প্রকার উপদর্শ উপদর্শ উপদ্বিত হইনা থাকে। যাহা হউক জনেক সময় একপ প্লীহা যক্কৎ বৃদ্ধি কালে উদরাময় পরিদৃষ্ট হইনা থাকে। একপ অবস্থায় জরকে স্বল্পবিরাম জর কহে। আর যদি এই কিনিউড ম্যালেরিয়াল ফিবার কঠিন আকারের হয় তবে তাহাকে পানিসাস্ ম্যালেরিয়া বলা যাইতে পারে। ম্যালেরিয়া ও স্বল্পবিরাম জর প্রায় একই প্রকারের; কারণ, উভ্রের রূপ প্রায় এক প্রকারের। ইহা জনেকটা প্রাতন জরের মত দৃষ্ট হইন্না থাকে। স্ত্রী প্রস্থ নির্বিশেষে পীড়া হইন্না থাকে। তবে সর্বাপেক্ষা বালকদিগের মধ্যে উক্ত পীড়ার আধিকা প্রধিক।

প্রতিদিন জরের পুর্বে শরীর বেদনা, শীতভাব, অক্ষুধা, কম্প ও শীত হইয়া জর আদে। কখনও আবার শীত বা কম্প দৃষ্ট হয় না। বিবমিষা, বমন, মন্তিক যন্ত্রণা ও শারীরিক অসুস্থতা অনুভূত হইয়া থাকে। ভর অধিক পরিমাণে দৃষ্ট হয়। গাতোভাপ ১০৪°-১০৫° প্রয়ন্ত হইয়া প্রনাপ হইতে থাকে: নাড়ীর গতি অত্যন্ত হর্মল ও চঞ্চল: প্রতি নিমিটে ১৪০ ডিগ্রী পর্যান্ত হইয়া থাকে। জরের কোন নিদিষ্ট সময় নাই। সে কোনও সময় জর আসিতে পারে। সাধারণতঃ অধিক বিবমিষা জবের মন্তিক ষম্রণায় রোগী অত্যন্ত কাতর হইয়া থাকে। উচ্চ গাতোতাপ কিছুক্ষণ থাকিবার পর হ্রাসপ্রাপ্ত হইয়া ৯৯° ডিগ্রী পর্যান্ত আদে কিন্তু সম্পূর্ণ পরিত্যাগ হয় না। জরের স্থান সাধারণত: সকালের দিকে দৃষ্ট হয়। এরপভাবে অনিয়মিতভাবে জর হইতে হইতে রোগী কণ ও প্লীতা বকং বৃদ্ধি হইয়া রক্তশৃত্ত হইয়া রোগী মৃত্যুমুখে পতিত হইয়া থাকে।

ইহাতে জর অর থাকিতেই পুনরায় জর হয়। গাত্রচর্ম ছরিলাবর্ণের হইয়া বার; ছপুর বেলা হইতে সন্ধ্যা পর্যান্ত জরের প্রকোপ হইয়া থাকে। মধ্যরাত হইতে জর কমিতে পাকে এবং জন হইয়া প্রাত্তকাল পর্যান্ত কম থাকে। সাধারণতঃ পীড়া ভোগকাল ১, ২, ৩, ও চারি স**প্তাহ কাল** পর্যান্ত।

পীড়ার প্রথম অবস্থা হইতে উপযুক্ত চিকিৎসা অবলন্ধন ^ব প্রয়োজনীয় — নতুবা রোগী ভূগিয়া ভূগিয়া ইহলোক পরিত্যাপ করিবে। চিকিৎসা কালে পথ্যের দিকেও সবিশেষ নজর রাখা প্রয়োজন; কারণ পথ্যের দারা শারীরিক জীবনীশক্তি বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হইয়া পীড়ারোগ্যের কিছু সহায়তা করে। এ কারণ, সহজ, সরল, পৃষ্টিকর পদার্থ গ্রহণ করা রোগীর একাস্ত কর্ত্তব্য। এ অবস্থায় জরে ছধ ও ফল গ্রহণ ভাল। আবার পীড়ার প্রথমাবস্থায় বার্লি জল ভাল। রোগী যাহাতে পথ্যের অভাবে বিশেষ ক্লশ না হইয়া পড়ে তৎপ্রতি দৃষ্টরাখা বাঞ্চনীয়। চিকিৎসা সম্বন্ধে নিম্নে বর্ণিত হইতেছে।

চিকিৎসা : — সাধারণত: — স্থাট্রাম, পডোফাইলাম, রাসটয়, এণ্টিমটার্ট, নাক্স ভমিকা, চিনিনাম সাল্ফ ও স্বার্ম্বর্ট চায়না, জেলসিয়াম, ইগনেসিয়া, কার্কো ভেঙ্গ, আর্সেনিক, এপিস, ইউপ্যাটে।রিয়াম, ইপিকাক, ক্যাল্কেরিয়া প্রভৃতি অভিশয় কার্যকরীভার সহিত ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

জরের প্রকৃতি সময় ও কারণ:—

- (>) প্রাতঃকালের জ্বর:—পডোফাইলাম, নাক্স-ভম্কা, গুাট্রাম, লাইকোপডিয়াম, চায়না, ইউপ্যাট, সালফার প্রভৃতি।
- (২) বেলা ১০টার জর:—সাল্ফার, ইউপ্যাট, আদে নিক, সিপিয়া, ইপিকাক্, চিনিনাম, ক্যাল্কেরিয়া জেলসিমিয়াম, স্থাটাম প্রভৃতি।
- (৩) **দ্বি প্রহরের জর:**—ফফরাদ, পাল্সেটিশা, সালফার, ইউপ্যাট, জেল্দ, এণ্টিম ক্রড, ইপিকাক প্রভৃতি।
- (৪) বৈকালের জর:—ফফরাস, রাসটক্স, নাক্স, বেলেডোনা, লাইকপ, সালফার, সিড্রণ; স্থাট্রাম প্রস্তৃতি।
- (৫) **সন্ধ্যার জর:**—ভাটান, হিপার, রাস্টল, নাক্স ভ্যিকা, বাইকণ প্রভৃতি।
- (৬) রাজকালিন জর :—রাসটয়, লাইকপ, সালফার, চায়না, আমে নিক, বেলেডোনা, স্থাটাম প্রভৃতি।

শিশুদিগের অনেক সময় উক্ত প্রকার হার হইয়া থাকে 📑

ইহা ক্ষিত হয় বে শিশুদিগের কেবল্যাত্র ক্রিমি জনিত কারণে ইহা হইরা থাকে। জর পুব উচ্চে উঠে, শিশু প্রালাপ বকে, নাক্ পুঁটিতে থাকে, উদরাময়, পেট কাঁপা, স্থানিজ্ঞা বাজে হওরা, অসহাকর পেট কামড়াণি, অর প্রামায় হওরা ও ছটকট করা দৃষ্ট হয়।

চিকিৎসা অবস্থায় সবিশেষ লক্ষ রাখা উচিত যে কোন্ শীৰৰ বান্ধা পীড়া প্রতিহত হইতে পারে। সিনা, একোনাইট, চারনা ও অরাষ ট্রিকোলিয়ায প্রদান বারা অনেক সমর উপকার পাওয়া বাস।

রেনিটেন্ট অরে:—লক্ষণামুসারে নিম ঔষধগুলি সমুদ্ধে বিবেচনা করা বাইতে পারে। ষথা:—আসেনিক, একোনাইট, নাক্ষভমিকা, বাইওনিয়া, বেলেডোনা, জেল্সি-বিয়াম, রাস্টকা পাল্সেটিলা, চায়না, সিকোনা, ফক্রাস, ক্যাপক্ষেরা প্রভৃতি ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

শিশুদিশের রেমিটেণ্ট জরে:—একোনাইট, ক্যালকেরিরা, নাজ, নিকিউটা, হাইওসিয়ামন, পাল্গেটিলা, চায়না, সিনা, জেল্সিমিয়াম, সাল্ফার, বেলেডোনা, নাক্স ভবিকা প্রভৃতি।

ভবে রেমিটেন্ট জরে শক্ষণাস্থ্যারে বদি হোমিওপ্যাধিক উবধ রেশীকে ব্যবহার করান বায় তাহা হইলে শীড়ারোগ্য শিশ্বই হইবে ইহাভে কোন সন্দেহ নাই। সক্ষণাক্ষরায়ী ঔবধ:—

এटकानांहेडे:--७क्न व्यवसात क्रांत्र, व्यक्तांत्रक

গাত্রোত্তাপ, গাত্রদাহ, শরীর পুড়িরা যাইতে থাকে, রোগীর গাত্রোত্তাপ অভ্যধিক, গাত্রচর্ম অভ্যন্ত ওক, মৃত্যুভর, প্রভৃতি।

আতে নিক:—জরাবছার আর্গেনিকের ব্যবহার সকলেই জানেন অভএব ইহার পূর্ব বিবরণ প্রদান না করিলেও চলিতে পারে। পীড়ার কঠিন অবস্থায় উদরীয় গোলমাল সহ মলে ছর্গন্ধ থাকিলে উহা ব্যবহার হইরা থাগে।

সিলা:—উচ্চ জর, মলবারে চুলকানি, নাকখোটা, রোগী মধ্যে মধ্যে চিৎকার করিরা উঠে; পেট ফালা, উদরাময় বা কোঠ কাঠিয়াতা প্রভৃতি দর্শনে দেওরা হইতে পারে।

সিকিউটা ও হাইওসিয়ামস:—প্রলাপ যদি অধিক থাকে এবং রোগী চীৎকার, মারামারী ইত্যাদি আরম্ভ করিলে লক্ষণাস্থারী ব্যবহৃত হয়।

বেলেডোনা:—অত্যস্ত জর, চোখ মুথ রক্তবর্ণের প্রনাপ, বিছানা ইইতে পলাইতে চায় ও অত্যস্ত অহির হইয়া পড়ে।

ইপিকাক:—জরাবস্থার অত্যধিক বিবমিবা ও ব্যবন,
মন্তিক বন্ত্রণা ইত্যাদি।

জেলসিমিয়াম:—জর থ্ব উচ্চ; রোগী চূপ করিয়া চক্ষু বৃজিয়া পড়িয়া থাকে ও কাতরায়। গাত্রদর্ম জ্বরাবছার দৃষ্ট হয়। সমস্ত লক্ষণের জন্ম মংপ্রণীত মেটিরিয়া জন্টব্য।



(वात्री विवद्गन।

লেখক :—ডা: শ্রীনৃত্য গোপাল চট্টোপাধ্যায়।

নবগ্রাম

 শ্রী------ চট্টোপাধ্যায়। বয়স ২৫।২৬ বংসর। জব, মন্ত প্লীহা বক্ত, রক্তহীন, গাত্র জালা। মাসাবধি ভূগ্ছে; ছপুরে জর বাডে heart এর palpitation আছে ইভ্যাদি দেখে Nat Ars 200 পরে Nat Ars c m. দিই ভাভেই উত্তরোত্তর আরোগ্যের দিকে বেতে থাকে। জব আর হয় না, প্লীহা লিভার কমছে। হা Ceanothus A মালিশ দিরেছিলাম। একদিন জলে ভিজে মাছ ধরাতে পুনরার ব্র হয়। তথন এলোপাথকে দেখায়। প্রথম Ackalen mixture দেওয়া হয়। জর না ভ্যাগ হওয়াতে Injection क्या इया এक पिन अञ्चत्र रही। Temperature नामान करम वर्षे किन श्रमतात्र वाफुरक शारक. এইवर्ल कान मिन क्टि बाम । ज्यन अली त्रिक मत्नह करत्र Alkalın एन छन्। इत ও काल (Phage) आनवात शतामर्ग (नन। क्रायहे রোগী বৃদ্ধির দিকে বাচ্ছে দেখে ২৯.৯.৪১ তারিখে কেস্টা আমার হাতে আগে। তথন রোগীর অবস্থা এইরূপ-व्यादि १ छोत्र दिम्पादिकात > 0 --- > --- -- -- > , > 0 २ ; २ P.M. 3.8, 4-0.-3.8, b-0. 3.0.2, 3.-3.2 b গাত্ৰদাহ বেশ আছে। পিপাসা বিশেষ নাই। মাথাৰ বাতনা चाहि. त्नरेक्क मांशांत्र क्रींश कन वा वांकांत्र मिट वरन। **শভিশর চুর্বাল শর্য্যাশায়ী অবস্থা, তথাণি অন্থিয়তা বেশ** चाटि । এবং ''वाठवना" এ छत्र वृष । नर्कानारे भीछ শীভ ভাব আছে। নভিলে শীভ বেশী করে। কোমরে ব্যথা ও বাতনা হচ্ছে। তুর্গদ্বযুক্ত কটাবর্ণের পাতলা বাছে हरकः। পরিমানে বেশী मत्र, তবে বারে ২৭।১৮ বার। बाल वाट्य जानात (थानना काट्य ना । उत्त (भी कात्र हरत पारह। त्में छिन्दन नार्शन त्मरे मन रहा । , জিল্লা লাল বর্ণ। রোগী অভিশব রাগী হয়েছে। গা स्मि स्वि श्राप शाहर, कथन्छ क्यन्छ रानि हत। विनत

বৰ্ণ সজে (greenish), মুখের আখাদ ভিক্ত। কুখা নাই, দিবা ভাগেও বিশেষ জল খাহ না ভবে মধ্য রাজে জল খাব বলে। নাডী লো টেনসন (low tension) একটু টিপলে আর অফুভব করা বায় না, ভাইজিটিক (dicrotic pulse দিতীরঙ্গ) এবং রো। ভানবেশ আছে, তবে কানে কম ভনচে। প্রজাব লালবর্ণ।

এই রোগীতে আমি হুইটা ঔষধের লক্ষণ দেখাৰে পেলাম—নক্ষত ও আসেঁ। আসেঁনিক অভি গভীয় ক্রিয়াশীল ঔষধ। এবং তাড়াভাড়ি ইহা ব্যবহার করা উচিৎ নয়। Dr. Bell বলেন ·······unless there is clear indication for it, the drug should never be used... ·····Remember that is time by adminstration it will save life but its indiscriminate use to kill the patient!

আমি নিমলিখিত রূপ ব্যবস্থা করলাম।

Re.

নক্স ভমিকা ২০০ ২ মাতা।

মিলির জন, বলি ও বেদনার রস। পথা প্রাচুর তথনই একটি থাওয়াইয়া দিলাম (তথন বেলা ১০টা ও সন্ধায় একটা থাওয়াতে বনলাম। ৩০ ৯ ৪১ তারিখের অবস্থা ঃ—টেম্পারেচার—৪-30 A. M 102·8 A M 103, 5 A. M. 102·8, 8 P. M. 102·4, 11 P. M 101·6, অরের অবস্থা কম, বাস্থে সেইরপই হচ্ছে, ভারট প্রার নেই। পেটের ভিতর অভিশর আলা করছে। বুকের মধ্যে কট্ট হচ্ছে কিছু বেশী। তবে নাড়ী গতি ক্রভ নর প্রতিতি মিনিটে ১০৮.

-325·

1

Re.

আপেনিক ৬

২ মাতা

প্রতি ৮ ঘণ্টান্তর সেব্য। পথ্য পুরুবৎ, ডাব ও স্যাকটোক ওয়াটার থেতে দিলাম।

Re.

11

Ceonathus. A o op
Dis. water &

১. ১০. ৪১ ভারিখে,—টেম্পাবেচাব প্রাতে ৭টা ১০১৬
১০ টা ১০০ ৪, ২ টা ১০২ ৫ টা ১০১৪ রাত ৪টা ১০১
বাহে ৩ বার, পাতলা ও ছর্গন্ধ আছে। পেটের মধ্যে আল।
আছে। ভবে অপেক্ষা কত কম। জিহবা লালবর্ণ।
আহিরতা মৃত্যুত্তর ও বুক ধড ফডান আছে। ঘাম এমন
বিশেষ হয় সে যে সময় বুক বেশী ধডফড কবে দেই সময
আম হয়। মাথার বন্ধনা হয়। মাথার ঠাণ্ডা জল দিতে
বলে তাতেই স্থা বোধ হয়। শীত শীত এখন কিছু
আছে। জলে পিপাসা আগে অপেক্ষা কিছু বেশী।
একেবারে জল যা থায় খুব বেশীও নয় খুব কমন্ত না।
কুলা বেশ হয়েছে।

श्वेष :---

আদে'নক ২০০

১ মাজা।

পথ্য পূৰ্ব্ববৎ

৩. ১০. ৪১ ভারিখে—প্রাতে ৭ টা ১০১ ২ ১০ টা ১০২

ব টা বাবত; ৫ টা ১০২ ৩ রাত ৯ টা ১০২ ২, ১২-৩০,
১৯৯ ৪, গত রাত হতে শিপাদা অভ্যাধিক বেড়েছে। এক
ক্রেক্ষারে অনেক করে জল খাচে। জিলা লাল। মুখে
বিশ্বাহয়েছে। পেট জালা করছে। অভ্য কট বিশেব বলে

বা লাট্টার অবস্থা অপেক্ষাক্ষত ক্রত। পেটে ব্যথা এমন

বেশী বলে না। লিভারটিতে খুব ব্যথা আছে। বাছে হয় নাই।

অত্যন্ত শিপাধা সহ জিহবা লাল বর্ণ আর্মেনিক ও ক্যাক্ষর। আর্মেনিক বেশ কাজ হয়ে আর কাল হয় না। ক্যাক্ষরের অন্ত লক্ষণ পাওয়া যায় না। রোগী জর হবার কিছু দিন আরে পাঁচডায় ভুগেছিল। জালা ও আছে ইত্যাদি চিন্তা কবে নিয়লিখিত ব্যবস্থা কবলাম। বুকে সামান্ত সদ্দি আছে।

Re.

সালফার ২০০

> মাত্রা

শক্ত শক্ত পূক্ষবং প্রচুর ডাবেব জল দিতে বল্লাম এই দিন রাত ১॥ দেওটার সমর ডাকতে এল। সিয়া দেখি একবার বাহে কবেছে—প্রচুব কাল চাপ চাপ রক্ত। পিপাসা শত্যন্ত আছে। পেটে কোন যাতনা নাই। হাত পা ঠাও। হয়েছে। নাডী ফুক্ত। রোগীর শবস্থা যে বিশেষ সঙ্কটাপর তা শভিভাবকদের জানিয়ে দিলাম ও নিয় লিখিত ব্যবস্থা কর্লাম।

\$84---

Rε

এলুমিনা ২০০

২ মাত্ৰ।

এক মাতা। থাওয়াইয়া দিলাম ও যদি পুনরায় বাছে হয়
আর এক মাতা। থাওয়াতে বল্লাম। পেটে আইস ব্যাগ
দিতে বললাম। ববফ চুসবে মিশ্রির জল, ঠাওা জল ও
ডাবেব জল ছাড়া অস্তু সব পথ্য বন্ধ থাকবে। প্রদিন
প্রোতে: কোন সংবাদ এল না। ভাবলাম মারা গ্যাছে।

বেলা ১২ টার সময় সংবাদ দিল। ৪ ১০. ৪'> তারিখে—জর প্রাতে ৭টা ১০০৬, ১১—৩০ টার ১০২'২, ১—৩০ ১০২৫, ৪—০০ ১০১'৪, সন্ধা ৭—৩০ টার ১০১' রাত ৯—৩০ টার ১০০'৬ নাড়ী ৮৬ রাত ৯—৩০ টার। বাহে ঐ দিন ভার ৫ টার জার এক বার হর সেই রূপ।

আর বাছে হয়নি। পিপাসা অনেক কম। বোগী বেশ স্কুত্তরে ঘুমোচ্ছিল বলে কোন প্রর দেয়নি।

ঔষণ :---

Re.

काइँडेय २००

২ মাত্রা। ৬ ঘণ্টাস্তর সেবা।

পথ্য व्यवश्वा शृक्षवर ।

ঔষধ—

Re.

চায়না ৩٠

২ মাত্রা। ৬ ঘণ্টাস্তর সেব্য।

পথ্য—ছধ বাশি; বেদানাব রস, ডাব, মিশ্রিব জল। ল্যাকটোজ ওয়াটার।

এই রোগীর পরে ১০০৫, ১০০ কোনদিন বা ৯৯৬ ইত্যাদি অর উঠতে থাকে। বুক ধড়ফড়ানি খুব। এনিমিক ও হয়ে পড়েছে। কুধা থুব। নেটাম পার্মিক ফরন এড়ি ১ বি ও বধ দিলাম। ঠিক হল না। বিষয়ে কোন লক্ষন পাই না বড়ই চিন্তায় পড়গাল্প পালপিটেশন এত হছে যে রোগীর কাছে সর্বলাই পোঁই থাকতে হয় ও বাভাস দিতে হয়। এইরপে ৭ ৮ দিন অতিবাহিত হল। একদিন রোগী ভাত ও মাংস খাবার জন্ত আমায় অতিশয় জেদ কবিতে লাগিল। বাড়ীর লোক বলেন—মাণ্স খাবার জন্ত বড়ই উৎপাত করছে। তথ্য আমাব মনে প্রভূত আশ। হল; নাক ও পায়ে হাছ দিয়া দেখি ঠাঙা। জিজ্ঞাসা করাতে বলিল সর্বলাই ঠাঙারী খাকে। আমি সেই দিন গ্যাদালের ঝোল দিতে বল্লাম অপরাদিন ভাত দিব বল্লাম।

खेवय—(১)

মিনিয়ান্তাস ৩০

৩ মাত্রা। ৪ ঘণ্টাস্তর

সেব্য।

(5)

গ্কোজ ওয়ার।

৪ দিন পরে আব জর হয় নাই। পরে কিছুদিন মাথার বিক্ততি ছিল। ক্রমাগত বকত। এখন বেশ ক্ষয় খাছে



'বিবিধ রোগে বাইওকেমিক ঔষধ"। ঃ—

লেখক:—ডা: ক্রীশব্জিপদ চটোপাধ্যার।

(कैं। दोरश्व।

"গলনলীর প্রদাহে বাইওকেমিক ঔষধ।"

১। ১৫।৯ ৪৭ ভারিখে একটা লোক আমার নিকট
"গলার ভিতরে ব্যথা" হইভেছে বলিয়া ঔষধ লইতে আসে।
আমাকে বলে গলায় বেদনা, থাত ক্রব্য গিলিতে কট
হইভেছে, এবং সর্মান ঢোক গিলিতে ইচ্ছা হইতেছে কিন্ধ

তাহাতে গণার বড়ই বেদনা বোধ করিতেছি।" গলার ভিতর ভাল করিয়া দেথিবার স্থবিধা হইল না, কারণ রোকী ভালমত 'হাঁ।" কবিতে পাবিল না। বাহা হউক ওবিধন্দ Belladana '—৮ মাতা হুই দিনের অঞ্জ দিয়া বিশাস

"Stitches in the throat extending to the tar, worse on swallowing; Sensation as if a fish bone were sticking in the throat"

এই লক্ষণেৰ উপর Heper sulph 200, একমারা

দিলাম। কিন্তু ছঃথের বিষয় ছাই দিনের মধ্যে কোনও উপকাব দেখিতে পাইলাম না অধিকন্ত রোগীর একটু জরও হাইয়াছে। বোগীকে অথৈবা দেখিয়া—নিম্নলিখিত বাইওকেমিক ঔগধ দিলাম—(১) ফেবাম ফদ্ ৬—৬ গ্রেণ (২) ক্যালি মিওর ৩—গ্রেণ, ক্যাল্ফস্ ৬—২ গ্রেণ একত্রে হ মাতা।

উক্ত ওষধ হুইটি তিন ঘণ্ট। অন্তর পাণ্টাপাণ্টি ভাবে খাইতে বলিলাম। এই সঙ্গে গলার উপর Hot compices দিতে বলিলাম। এই ব্যবস্থায় মাত্র ২ দিনেই রোগা সম্পূর্ণ সুস্থ হয়ে গিয়েছিল।—



রোগীর পথ্য-বিচার

পূৰ্বপ্ৰকাশিতেব পব) লেখক—ডাঃ এস, পি, মুখাভিন্ন এম, বি, এচ, ব শিকা হা ।

-1>Kaox4<1-

বিশ্বদ্ধ জল, স্বাস্থ্য ও জাবন ধারণেব পক্ষে অভাপ্ত প্রান্ধনীয়। পানায় জল নির্মান, স্বাচ্চ, স্বাদ ও গন্ধবিহীন এবং বায়্মিশ্রিত হওয়া উচিত। জলে বাতিমত প্র্যালোক পাওয়া দরকার। কাবণ ক্র্যোভাপে বহু দৃশ্য ও অদৃশ্য রোগ জীবাণু সহজেই ধ্বংস প্রাপ্ত হয়। ক্র্যালোক প্রাপ্ত এবং বায়্মিশ্রিত হইলে জলের দৃষিত পদার্থ সহজেই নই নয় এবং পানীয়ের উপযোগা হয়। যে জল গ্রন্ধযুক্ত, বিশ্বাদ ও ঘোলা ভাহা কদাচ পানীয়ের উপযোগী নহে। জল বাতীত ভুক্ত দ্রব। পরিপাক হয় না সে কারণ পরিষ্কার ও বিশুদ্ধ জল পান সর্বোভভাবে বিধেয়। ময়লা অপরিষ্কার জল পানে জর, উদ্রাময়, রক্ত আমাশয় এবং বছবিধ ক্রমি শ্রটিত বায়ধি উৎপন্ন হইতে দেখা যায়। ময়লা অবিশুদ্ধ

জলে এই সকল বোগ বাঁজাণু এবং কত যে কদহা পদার্থ
মিল্লিত থাকে খালি চোখে ভালা উপলব্ধি করা যাইলেও
অন্ধবাক্ষণ হয় (Μισιοκτορα) সালাব্যে পরীক্ষা করিলে
তন্মধ্যে একপ কতশত বীভংস দেখা যাইবে যে ভালার
কোন ইয়তা নাই। আমাদিগেব অজ্ঞতার ফলে এই সকল এই সকল পানীয় জলে কেবলমাত্র জাঁবিত বা মৃত্ত পোকা
মাকড়াদি অথবা পাক শ্যাওলা পচা উদ্ভিদ পদার্থ থাকে
তালা নহে। টাইফয়েড, কলেরা প্রভৃতি ভীষণ সংক্রোমক
বোগাঁর মলম্ত্রাদিতে রোগ বাজাণু পূর্ণ থাকে। দেই
সকল রোগ বীজাণু পূর্ণ বস্ত্রাদি কাচিবার জন্ত নিক্টস্থ
নদা পৃষ্বিশীর জল দ্যিত হয়। পরস্ত সেই জল পাম
করায় সহজেই রোগ সংক্রেমিত ইইয়া থাকে। জল উত্তম- কটাইয়া পান করিলে সহক্ষে উক্ত মহামারী সংক্রামক পীড়া আক্মণের আশক্ষা থাকে না। নিতাপ্ত দ্বিত জগও क्षेंगिया नहेल ममन्त्र वोकान मित्रया यात्र स्वतार करनव সংক্রমতা দোষ এককালীন নষ্ট হইয়া যায়। ইহা ছাডা অবিশুদ্ধ জল বিশুদ্ধ ও পানোপযে নী করিবাব জন্ম Distillation বা চোলাই কবৰ এক Filtration বা চাকন প্রথা প্রচলিত মাছে। বৃষ্টির জল প্রাকৃতিক নিয়মে Distillation বা চোলাই ছইয়া থাকে বলিল হলা পানো-প্ৰোগা বিশ্বদ্ধ জল বলিষা পাৰগতি চ হয়। বাষম গুল্ভিছ গাাস ও ভাসমান কঠিন পদার্থের সংস্পর্শে আসে বলিন। हेशांक मण्युन विश्व कल वला याग्रा शांति ना। भिष्कारी हर्न अ• त्यारण वा ब्रहिश शास्त्र पात नाम्नारनरे প্রেছ মিশি কবিলে জল অ' সত্ত্ব প্রিম্ভ হয়। हेडाएम द्वार कानार नामक मंदिर बरुमान भारक विवश নাবলাবোপানাগা লয় সমস্ত দিনে আমাদিগের প্রায় LEG भिर तम , कम भाग करा 56 का कार्य कारी भण ६ (मर्भारभः •।•। अवस्य म्बिक अनार्थ करलन महिक মিখিত হটা মন ২০ ৬ দ্যের আবারে নিব্ন শ্রীব इक्टि रिनर्श इका । एक। एक प्रमा वासरा किश्न भ থাত ১৯০০ পাইয়া থাকি বাকা বংশ কৰা ও ম্লান্ত পানীয় এছৰ ছাৰা সংগ্ৰহ ব'বছা থাকি। আমাদের শ্বাংর গড়ে ৭০ ভাগ জল থাকে। কেবল মাস, রস, রক্ত প্রংতি তবল

> লিনাম্মে চ পিবেৎ-চগ্নং নিশাম্মে চ পিবেৎ প্রঃ। ভোজনাম্মে পিবেণ ডক্রং কিং বৈশ্লা প্রায়োজন ॥

এথান্তে তথ্য প্রাস্তাস কল এবং আহারান্তে ঘোল পান ক'বলে বৈজ ডাকিবণ প্রণোজন হয় না। স্বাস্থ্যবক্ষার ছল্ম কলেব প্রায়াজন য়ত এত বেশা বলিয়া প্রাচীন আর্য্যেরা জল বিশুদ্ধ প্রবিত্ত বাখিবাব জন্ম ইহাজে দেবত্ব আ্রোপ ক'রিত কুজিং হয়েন নাই। লক্তমান হিন্দুগণ্ড ইহার নিজ্য প্রোজন'ণ্ড। বিশেষবপ হৃদ্যাক্ষম কবিরা অপবিত্ত হইবার আশাক্ষণ দেবত। জ্ঞানে পুজা করিয়া থাকেন।

(ক্রমশঃ)



কয়েকটী ঔষধের সংক্ষিপ্ত বর্ণনা

লেখক:—ডা: নারায়ণ চক্র মুখার্জী

যশোহর।

গভমানে সোরিনাম ও টেলিউরিয়াম সম্বন্ধে আলোচনা করিয়াছি। একণে গ্রাফাইটীস, সাল্ফার ও সাইলিসিয়া সম্বন্ধে আলোচনা করিতে প্রয়াস পাইতেছি!
প্রথমতঃ গ্রাফাইটিসের বর্ণনা ও উচার চরিত্রগত লক্ষণ
লিশিবন্ধ করিলাম:—

প্রাকাইটাস:—ইহা একটা একিদোরিক ঔষধ এবং কার্মণ জাতীয় কয়লা হইতে গ্রাফাহটাস্ প্রস্তুর হইয়। থাকে। একারণ অস্তান্ত কার্মণ জাতীয় ঔষধ যথ। কার্মোভেজ, কার্মো এনার্মেলিসের প্রাথমিক লক্ষণের সহিত বহু সাদৃশু আছে বলিয়া উক্ত হইয়। থাকে। আমরা দেখিতে লাই যে কয়লার যে সমস্ত প্রস্কৃতি থাকা প্রয়োজন গ্রাফাইটানেও সেগুলি বিভ্যান আছে।

গ্রাকাইটাসের বোগী মোটা সোটা এবং চশ্মপীডায় আক্রান্ত অথবা আক্রান্ত হইবার আশক্ষাও থাকে। প্রায়ই দেখা বায় যে গ্রাফাইটাসের রোগীর চর্মপীড়াভো গ্লাকেই উপরক্ত ঐ সমস্ত চর্মপীডায় মধুবং এক প্রকাব অভিশয় হর্গন্ধযুক্ত ও কভকারক রস বাহির হয়। রোগীকোষ্ঠকাঠিন্ত ও চিন্তা সূক্ত; গাত্রে অথবা চর্ম্মোপরি জালা ও চুলকাশি বিদ্যমান পাকে। রোগীর মনের অবস্থা আশক্ষা ও ভীতিযুক্ত।

রোগী বিষাদসূক, ভবিষ্যৎ বিষয় বিশেষ চিস্তাযুক্ত হইয়া পড়ে। অভ্যস্ত অন্থির; অনেক সময় রোগী শধ্যা হইতে উঠিয়া বায় (আসেনিক); রোগীর কিছু মনে থাকে না, বা কোনও কালকর্ম করিতে ভাল লাগে না।

সম্ভক:—উঠিয়া বসিতে গেলে মাথা ছ্রিয়া যায়;
সমূথ মন্তিকে অধিকতর বরণা; উঠিয়া বেড়াইলে বিবমিয়া
ও মন্তিক বরণা। রজঃবন্ধকালে মন্তিকে স্চিবিদ্ধবং ব্যরণা
(রোনইন)।

কর্ণ:—বধিরতা; কর্ণে ভিজা ও গ্রন্থযুক্ত ক্ষত। ক্ষত হইতে মধুবং আঠাযুক্ত আব নিঃসরণ।

চক্ষু:—চক্ষু লালধৃক্ত ও চক্ষু পাতা ফীত; চক্ষু প্রদাহ হয় ও পিচুটা পড়ে।

মুখ: — দাঁতের মাড়া ফুলিয়া পড়ে এবং সহজে রক্তলাব হয় ও হর্গন্ধ বাহিব হয়। টন্সিল প্রদাহিত ও বেদনাযুক্ত। গওস্থল লালবর্ণের, স্মীত ও বেদনাযুক্ত। গলগ্রন্থীর পীড়া।

নাসিকা:—নাগিকাভান্তর শুষ্ক; রাত্রকালে প্রায়ই নাক্ দিয়া রক্ত পডে। সামান্ত একটু ঠাণ্ডা লাগিলে দক্ষি লাগে; ছই চারি দিন পরে নাগিকা দিয়া হরিজাবর্ণের হর্গন্ধযুক্ত আব নিঃসরণ।

পাকজ্বলী: —রোগী অভাস্ত কুধা সংযুক্ত; প্রতিদিন সকালেই অধিক পিপাস। (নাইটিক এসিড, সিপিয়া); পাকস্থলীতে অভাস্ত আলা অন্তত্ত হয়; উদরে চাপ চাপ ভাব এবং তৎসহ শূলবিদ্ধবং বেদনা।

গলনলী:—মনে হয় বেন গলায় কিছু আট্কাইয়া আছে। কিছু গলাধ:করণ করিছে গেলে কট অনুভব এবং গলায় শ্লেষা জমায়েৎ হয়।

উদর:—উদর ক্ষীত এবং তলপেটে ভার বোধ। উদরাময় সহ পেট ফাঁপ।; ফাপা অবস্থায় মধ্যে মধ্যে ত্র্পন্ধ যুক্ত বায়ু নিঃসরণ হয়। উদর শক্ত ভাবাপন্ন এবং হড় হড় করিতে থাকে।

মূক্ত : — রাত্রকালে পুন: পুন: মৃত্রত্যাগ হয়; মৃত্র টক্গন্ধযুক্ত এবং উহাতে লাল অথবা খেতবর্ণের তলানী পড়ে। অনেক সময় উপযুক্ত লক্ষণ দৃষ্টে শিশুদিগের শব্যামূত্রে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

কোষ্ঠ :--বোগী নিরভিশর কোষ্ঠকাঠিচবুজ ; বাছে

শক্ত, গোল গোল, আম মিশ্রিত। আমাণয় অনেক ক্ষেত্রে ব্যবস্তুত হইয়া থাকে—তবে, ফল অনিশ্বিত।

জননেন্দ্র:—অধিক কামেচ্ছা: জননেন্দ্রিয়ের পুন: পুন: উথোলন (ক্যান্থারিস); স্ত্রী সঙ্গমকালে শুক্রভালন इम् ना। ज्वीलाकिनिश्गत वाम जिन्दकारवत्र श्रानाह ; अञ्चाव व्याजितनाय ७ बह्न श्रीत्यात इय : व्यात्वत तः क्यांकारम ७ সেই সময় অধিক ষ্টুণা হইতে থাকে। প্রথম প্লতুপ্রাবকালে অধিক বিলম্ হয়। যে সমন্ত স্থালোকদিগের প্রথম শতুলাব বিলম্বে প্রদর্শিত হয় ভারাদিগের পক্ষে গ্রাফাইটীস **অ**তিশয় মূল্যবান ঔষধ বাল্যা পবিগণিত কবা যাইতে পারে। ইচাব আর একটা সুস্পষ্ট শক্ষণ হইতেছে যে चाकान्छ जनाग ना उत्तर मृत. विद्वत् (तनना, मिछक যন্ত্রণা, ইহা সাধারণত: ঋত্সাবকালে অধিক দৃৎ হইয়। থাকে। বে কোনত অবস্থায় ঋতুস্রাবকালে মন্তিম যুৱণা, বিব্যাধা, শূল মন্ত্ৰণা প্ৰকাশিত হইলে গ্ৰাফাইটাদ একটা উত্তম ঔবধ। পৃষ্ঠদেশে অভ্যন্ত একালতা সহ জলবৎ ও ছুগান্ধযুক্ত খেতপ্ৰদ্ব। খেতপ্ৰদর সাব অভ্যন্ত তুৰ্গন্ধযুক্ত ও হাজাবারক। আব দেখিতে খেতবর্ণের আঠাও মধুবং।

পৃষ্ঠ দেশ — বেশনা, মনে হয় বেন পৃষ্ঠ দেশ থেঁথলাইতেছে, ঘাডে অভ্যধিক যগণা, যুৱণাব রোগা অন্থির হইয়া পড়ে, পিছন দিকে অথবা সম্মুখনিকে নোরাইতে অধিক কষ্ট অমুভূঙ হয়।

বক্ষদেশ:—বিশেষ কোন স্থনির্নাচিত লক্ষণ পাওয়া
যায় না, তবে, অনেক সময সক্ষার কালে সামাত
পরিশ্রমে অত্যন্ত কট অন্তত্ত হইয়া হৃদকম্পন এবং
বক্ষত্বানে খোঁচাবিদ্ধকর বেদনা প্রকাশিত পূর্বক হাপানির
লক্ষণ পরিদৃষ্ট হইলে ইহা প্রদান করা হইয়া থাকে।
নিদ্রাবালে যে সমন্ত রোগী কথা বলে গ্রাফাইটাস তাহাদের
পক্ষে একটা উত্তম প্রধা

আর:—বিপ্রাহর অথবা বৈকাল ৪টার সময় শীত করিয়া আর আনে; অর ভ্যাসকালে অধিক টক্যুক্ত যায় হইয়া শাহক। হাত পা ও মুখ ঠাওো হইয়া সন্ধার দিকে ২ দিন

অথবা ৩ দিন অস্তর যে সমস্ত জর আসে ভাহাদিগের পঞ্চে সবিশেষ উপকারক।

বৃদ্ধি ও উপশম:—ঠাণ্ডা লাগিবার পর, পানাহার বিবিধি পর এবং ঋতুকালে পাঁড়ার বৃদ্ধি কিছ উন্তাপে, আহারের পর ও ঘর্ষে পাঁডার উপশম।

যে সমস্ত পীড়ায় ব্যবহৃত হইয়। থাকে—আর্শ; বে
সমস্ত ক্ষেত্রে আসে নিকের অপব্যবহার জনিত পৃথকারণ
পাড়। উপস্থিত হয়, সহার কেশ পক হইয়া যাওয়া; বে
কোনও প্রকার ক্ষত হইতে পৃয় নিঃসরণ; কুচকি, যাড়া,
কর্ণের পশ্চাৎভাগে তুর্গরাযুক্ত আঠাবং ক্ষত; বিষশ্বং
প্রদাহ; গ্রহীশ্চিতা ও প্রদাহ; তুর্হস্তা, শীর্ণতা প্রভৃতি।

পক্ষান্তরে ইহা উক্ত হইতে পারে যে গ্রাফাইটীস্
চর্ম্মপীড়ার বা এক্জিমার উপর সবিশেষ কাগ্য প্রদর্শন
করিয়া থাকে। কান্ চেটো বা অন্ত কোনও প্রাকার
ক্ষেত্র, কর্ণ হইতে পুয় নিঃস্বণ, শ্রীবেব যে কোনও স্থানে
ক্ষত্র বা এক্জিমা, পাচডা প্রভৃতিতে ইহাব অধিক ব্যবহার
দৃষ্ট হয়। তবে ইহা শ্রবণ রাখিতে হইবে যে ক্ষতের প্রকৃতি
মধুর স্থায় আঠাবহ এবং তুর্গক্ষযুক্ত।

যুব গাদের প্রথম ঋতু স্থাবকালে বিলশ হইলে
(সালফ র, পাল্স) ইহা বাবহৃত হইতে পারে। ঋতু লাবে
বিলম্বে, প্রাব অভি অর এবং উহার বর্ণ ধুসর, তৎসহ জন্মায়ু
প্রদেশে অধিক ষত্রপা হইলে এবং প্রাবকালে মন্তিম বন্ধা ও
বিবমিষা প্রকাশে উপকাব পাওয়া যার। ভিত্তকোবের
প্রদাহ (বিশেষতঃ বাম ডিম্বকোষ) ও ক্ষাতি হইলে অনেক
ক্ষেত্রে প্রয়োগ কবা যাইতে পাবে। প্রাদ্ধর স্থাব জলবং
হুগন্ধযুক্ত এবং তৎসহ পৃষ্ঠদেশে ষ্ত্রপা উপশ্য করে ব্যবহৃত
হয়।

বে সমস্ত হাঁপানির বৃদ্ধি সন্ধাব দিকে হয় এবং তৎসহ কণ্কম্পান, বক্ষদেশে, বেদনা হইলে ব্যবহার করা বাইতে পারে। কিন্তু শ্বরণ রাথিতে হইবে যে হাঁপানির বৃদ্ধি হয় সামান্ত পরিপ্রাম।

বৈকাল এটার সময় জারে বাবছত হয়। রোগীর টক্যুক্ত মুর্ম ও গাত্তচর্ম হরির্মাবর্শের হর্মা বাম। একদ্বিক্ ক্ষিত্র কাষ্ট্র হো সময় হার সম্বার দিকে শীত করিয়া হাত ক্ষিত্র সুখা শীক্তন হইয়া আইসে তথায় সর্বাপেক। ক্ষিত্রী।

ি শ্ৰাষ্ট্ৰে ইহায় ব্যবহার অধিক হইয়া থাকে। বে ক্ষা শিক্ষা নিজাবোরে শ্বায় মূত্র ত্যাগ করে—সেই ত্র হুৰ্গন্ধ বৃক্ত ও টক্ গন্ধযুক্ত, মূত্রের নিচে সাদা তথানি ব্যায় এবং কাপতে দাগ লাগে।

আমাশম এবং কোঠ কাঠিন্যতার অতি অন্নই শ্যবৃদ্ধত হইয়া থাকে। শক্ত গুট্লে মল সহ ক্রামি ও আম বিশ্বের সময় অনেক ক্ষেত্রে ফিড। ক্রীমি পড়ে।

া উপসাসম :— সমর সমর ব্যবহৃত হয়। উদর ফীত ও বিম লোধ ও তৎসহ জলবৎ খেতবর্ণের ত্র্গক্ষযুক্ত মল নিঃসবণ
নায়ু নিঃসরণ হয় এবং মলে অধিক গল্প থাকে। উদর
ইপিলে শক্ত বোধ হয় এবং উদর মধ্যে হড়পাড় করিয়। শব্দ
হিতে থাকে।

শহিওরিয়া পীড়ার প্রযোগে ফল পাওয় যায় বলিয়া

ক্লেড হইয়া থাকে। দাতের মাড়ী ফোলা লাল ও ক্তর্ত

ক্লেড হানে অভ্যন্ত বেদনা প্রবণ; মুখের মধ্যে অধিক

ক্লেড বাহির হয়। টন্সিল বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইলেও গ্রাফাইটিস

ক্রেডবা ঔষধ।

কৃষ্ণিক বেদনার কদাচিত প্রযুক্ত হয়। তবে বে বিশ্ব ক্ষেত্রে রোগীর পেটে অসহ্য চাপযুক্ত বেদনা থাকে; ক্ষিয়ের মধ্যে জ্বলিয়া হাইতে থাকে, প্রতিদিন প্রাতে রোগীর শিশাসা হয়, বিবনিষা ভাব এবং রাক্সে কুষা দৃষ্টে উহ। স্বাধা চলিতে পারে।

বিষপি পীড়ায় অনেকটা হুলবিদ্ধবৎ জালাকর বন্ধণা।

ব কোনও গ্রাম্থীতি। গ্রহীপ্রলাহও উহা বলি ক্তযুক্ত
যে, আর সেই কড হইতে হুর্গন্ধযুক্ত পাতল। পূব
নিঃসর্গ হয় তবে গ্রামাইটিস বারা চিকিৎসা হইতে পারে।

নালিকা বিয়া রাজকালে রক্ত পড়ায় ব্যবহার
বিষয়ে হুলিকা বর্ণের ও হুর্গন্ধযুক্ত হয় ভবে ব্যবহার

বিষয়ে হুলিকা বর্ণের ও হুর্গন্ধযুক্ত হয় ভবে ব্যবহার

বিবমিষা সহ **মন্তিফ যন্ত্রণা**; মাথার এক পার্শ্বে মাত্র বেদনা কিন্তু হঠাৎ মন্তিফ যন্ত্রণা তিরোহিত হয়।

উপরে বে সমন্ত পীড়ায় ব্যবহৃত হইতে পারে ভাহারই ব্যবস্থা দেওয়া হইল।

ইহার সহিত কাইকোপডিয়াম, সালফার, পালসেটিল।, আর্সেনিক ও ক্যালকেরিয়ার অনেকটা সালুশ আছে।

শক্তি:—৬, ৩, ২০০ শক্তি ৰাবহৃত হয়। উচ্চ শক্তি অধিক কাৰ্য্যকরি।

সাইলিসিয়া:--একপ্রকার থনিক পদার্থ হইতে তৈয়ার করা হট্মা থাকে। ইহা সাধারণতঃ পর্বভের বালুকাময় স্থান হইতে একপ্রকার কদম হইতে লইয়া ওবধাকারে প্রস্তুত হয়। সাইলিসিয়াকে বিভিন্ন নামে অবিহিত বৰা যাইতে পারে, যণা:-- পিলিসিকাম এসিড, সাইলেম্স, সিলিসিয়া টেরা, সিলিক। প্রভৃতি। মহাত্মা ছানিম্যান ঔষ্ধটার প্রস্তুত প্রণালী প্রথমে চুর্ণাকারে প্রস্তুত করেন এবং পরে বিভিন্নাকাবে তরল ও চুলীক্ত উভয় আকারেই প্রস্তুত হইতে থাকে। হানিম্যানের সমস্ত প্রভিংসে দেখিতে পাওয়া যায় যে প্রথমত: তিনি উক্ত প্রথঘটাকে গভ্যালা ঋতুগ্রন্থ দিগের পক্ষে প্রযোগ করেন এবং ফলও ভাল পাওয়া যায়। সাইলিসিয়ার উপকারীতা সম্বন্ধে বলিতে গেলে প্রথমেই আমাদিগের কভকগুলি निर्मिष्ठे विकाशक नक्षात्र शिल मृष्टि विवक्ष इहेग्र। शास्त्र। তন্মদ্ধে দেখিতে পাই যে সাইলিসিয়ার রোগীর পেট মোটা, হাত পা সক সক, গাত ঠাণ্ডাও পায় ঘশ্ম এবং রোগ ক্রফুলাস ধাতুগ্রন্থ। বে সমস্ত রোগী বা শিশুদিগের উপরোক্ত বিজ্ঞাপক লক্ষণ নিয়ে দৃষ্টি পথে আবিভূতি হয় তথায় সাইলিসিয়াই একমাত্র ঔষধ বলিয়া পরিগণিত হইতে পারে। রোগী অতান্ত শান্ত প্রকৃতির ও নম স্বভাবের। ক্যাল-কেরিয়ার রোগীর মত ইহাতেও মন্তিফ ঘর্ম অধিক পরিমাণে দৃষ্ট হইয়া থাকে। শারীরিক উভাপের অভাব এবং মন্তক আবৃত বাথিলে রোগার কিছু উপশ্য হয় বলিয়া মনে হয়। পীড়ার বৃদ্ধি সকাল ও বাত্রকালে। ক্যালকেরিয়া রোপীর यक देशारक भावत गका कविनांत ध्यक्ती भिनित भारतः

22

ৰে ৰোগীর বা শিক্ষর মাথা মোটা ও বড় বড়, হাত প। ঠাওা ও বর্ষযুক্ত ; যে কোনও ঘর্ষ হইতে তুর্গন্ধ নিঃসারিত হইয়া থাকে। যে সমস্ত পীড়া ঘর্মা বন্ধ হট্যা যায় তথায় সাইলিসিয়া উপযোগী। যে কোনও প্রকার ক্ষত হইতে হর্গন্ধগুক্ত আব ব। পুৰ নি:সারিত হইলে তথার ব্যবহৃত হইয়া থাকে। **एक** एक प्रति वावशाय चाहि विश्वा के के इहेबा थाकि। চীকা দেওরার দোষে যে সমস্ত পীড়ার উদ্ধব হয় তথায় উপযোগী। সাইশিসিয়ায় রোগা শাত কাতুরে; শাত ও ठीखा त्म এक्वादाहे भक् कविष्ठ भारत ना मर्दाना भवम কাপড়ে আরুত রাখিয়া থাকে। রোগার শরার ও মনের मृह्छ। थाक ना । शृव ककाहेदाव कल माहेनिमिश छेभरवानी । সাইলিসিয়ার রোগীর পায়ের তলায় প্রচুর পারমাণে ঘল্ম ছইতে থাকে। এর প ঘরা বলি হঠাৎ ঠাণ্ডা লাগিয়া বর্দ হইয়া যায় ভাহা হইলে উপযোগা ৷ উগ বন্ধ হট্যা ইাপানি পাঁড, হইলে তথায ব্যবহৃত হইয়া থাকে। অভি পাঁচাতে সাইলেসিয়ায় ব্যবহার অধিক পরিমাণে দৃষ্ট ইইয়া থাকে। যে সমস্ত শিশুদিগের অহি শমুদায়, অভ্যন্ত নরম, অধি, উপাধি ইত্যাদির নিক্রোসিস হয এবং উহা যদি আরোগা হইতে বিলম্ব হয় তথায় উপযোগী। তরুণ রোগে, গরমে ও ফর্য্যোন্ডাপে বৃদ্ধি হয়। সাধাবণ্ড: সন্দেহযুক্ত ও তক্ষলচিক্ত। রোগার কাপড ক্রথায় বাঁধিয়া রাখিলে ভাল থাকে; হাত ও মাথায় ঘর্ম হৈ ত থাকে, কিন্তু শরীরের নিম্নদিকে বিশেষ ঘর্ম দৃষ্ট হয় না। রোগীর অতিশর ক্রধা পায় কিন্তু কিছুই थाहेए भारत ना। जन भान कतिरामहे वमन हहेरा थारक। মল অভ্যস্ত কঠিন: সহজে মল নিগত হটতে চাহে না। ল্লীলোঞ্চাদগের ঋতুকালে বা তৎপুৰে কোষ্টকাঠিততা, গুরু পান কালে ঋতুআব হইতে থাকে। ঋতুআবের পরিবর্তে খেতবর্ণের আব নির্গত হয়। নাসিকার অগ্রভাগ চুলকায়; মুখের ভাব চক্চকে, দাঁত থাইয়া বাইতে থাকে; জিহবার ক্ষত হইবার স্ভাবনা থাকে; গলায় বেগনা, টন্সিলে ক্ষত; স্থাই শবি ও বিশ্বিষা ভাব দুই হইয়া থাকে। পীড়ার বৃত্তি , अंदे अहोरण, चारन, नवनावकाव, चनावक चनकाव। किंद

পীড়া উপশ্য হয় গর্মে, গর্মের স্থয় এবং শাধ্যা কৰি বাধিয়া বাধিলে। নিমে বিভিন্ন বহার চারিকার কর্মান করিব।

নতক:—বিব্যাধি ও মন্তিক খুর্ন ; মাধার ও কর্ণানিক্ দণদণানি বন্ত্রণা। প্রতিদিন বিপ্রহর হইতে সন্ত্রা পর্বাদ্ধ মাধার বন্ধণা; মাধার অভাইয়া রাখিলে বন্ত্রপার উপস্থাই মাধার ছোট ছোট কুকুডি হয়; মাধার ঠাওা গাগিলে বন্ত্রণা, মন্তকে ছোট ছোট ধুকুডাসুক্ত ক্ষত।

মুখ: মুখ মণ্ডল:—হাজা কারত ও তক আৰনাদিকা হইতে নি.সবিত হয়। নাসিকা আভস্তরে ক্ষত ঋ
সহজেই বক্তপ্রাব হয়, অভান্ত হাঁচি হইতে থাকে (জেল্ন্
ভিবেট্রাম), নাসিকা বাব আঠাবং শ্লেরা জ্যাবেং হইবার
জন্ত হঠাং কদ্ধ হইয়া যাইতে পারে। দাঁভের মান্টার প্রদার্থ
ও রক্তপ্রাব, জিন্না এক পার ফীত ও বেদনাযুক্ত হয়।

কর্ব:-কণশূল এবং কান দিয়া ছর্গন্ধযুক্ত পূব পড়ে; রোগীর প্রবণশক্তি ক্রীণ হইয়, যায় এবং প্যারোটীড প্রস্থীতে শক্তভাব ও প্রদাহ উপস্থিত হয়।

চক্ষু:— চকুতে হঠাৎ যন্ত্ৰণা উপস্থিত হয় এবং রোগী দেখিতে পায় না। চকু উন্মিলন করিলে কাল ক্ষুণিশ ভাসিয়া যাইতে থাকে— এরপ অন্ত্ত হয়। কিছু পড়িতেও গোলে অক্ষব বঙ বঙ বলিয়া বোধ হয়; চকু ও কণিয়াঞ্ছে কত।

গলদেশ:—ধাইরয়েড গ্রন্থীয় বিবৃদ্ধি; রোগীর্থ গলখংকবণ কবিতে কষ্ট ও গলক্ষত বঙ্গান গাকে।

নাসিকা:—নাদিকাদাব দিয়া বৃক্ত**াব হয় একং** হাজাকাবক আৰু নিঃসূত্ৰণ হুইতে থাকে।

পাকছলী:—অভাধিক রাক্স্সে ক্ষা কিছ আহারে অক্চি। রোগী শীতল আহার্য্য গ্রহণে ভালবাসে। গলার বাছে জল উঠে এবং বমন হইরা যার। আহারের পর পাকছলীতে চাপবোধ। সর্বাদাই বিবমিয়া ও বমন ভাব। পানীর গ্রহণের পরই বমন।

স্থা — রোগী কোঠকাঠিয়বুক্ত ; মলবারের নিক্রী ভটুলে মল আসিয়া পুনরায় ভিতরে চলিয়া বাঁর । ্ কিনার - শিশুনিগের উদর শক্ত ও ফাঁপ যুক্ত;

ক্লাটকাঠিক শব্ধা ক্লমি জনিত কারণে উদরশূল; বরুৎ
বিদ্বম ও প্রানাহিত এবং চাপ দিলে অধিক বেদন। উপস্থিত
ক্ষা আহারের পর উদরে চাপ বোধ।

* বিশাসকা :— জোরে জোরে নিখাস পড়ে; পৃষ্ঠদেশে শাসন করিলে খাসকাই; বক্ষমধ্যস্থলে খোঁচাবিদ্ধবৎ বেদনা ধাবাং দপদপানি।

সূত্র :— স্থা পরিমাণ পুনঃ পুনঃ মুত্রভাগ ; রাত্রকালে স্বাদ্ধে শিশুদিগের মৃত্রভাগ । মৃত্রের নিচে লাল স্থা ছিরিলাভ তলানি পড়ে।

কালি: — দমবদ্ধকৰ রাজকালের কাশি ও তৎসহ
কড়ালড়া ছর্গব্দুক্ত রোলা নি:সরণ। গলায় গুড়গুড় করিয়া
পূব নি:সরণ। অনেক সময় ছর্গব্দুক্ত প্রেলা নি:সবণ হইয়া
বাকে এবং তৎসহ আবার দলা দলা রক্ত ও গব্দুক্ত প্রাব
বি:সরণ হয়।

জননৈতিয়:—অওকোষের বৃদ্ধি; কামেছা প্রবল প্রবল এবং পুন: পুন: লিঙ্গ উদ্ভোলন হয়; মৃত্র ত্যাগকালে ক্রথম মনত্যাগ কালে শুক্র নি:সরণ হইয়া থাকে। ঋতুপ্রাব শীল্ল, বিলবে, পরিমানে অল্ল অথবা অত্যধিক হইতে পারে স্লশ:বন্ধ ও রজ:কুক্তৃতা; হাজাকারক খেতবর্ণের প্রদর্থাব।

গাত চর্ম:—বেদনা শৃত্য গ্রন্থিকীতি ও পৃষ সঞ্চয়;

ক্ষান হইতে ছর্গন নি:সরণ। প্রাতন সপৃষ্ ক্ষতে

ইহার প্রচলন অধিক হইয়া থাকে।

মিজা ঃ—নিজাবস্থার রোগী উঠিয়া বেডার ও বিড় বিড় ক্ষীরা বক্ষে রোগীর স্থনিজা হর না।

আৰ্থাড্যজ :--- শত্যত ভার বোধ এবং বাহর হৈ দৃষ্ট হইরা থাকে। আলুন শব্দ ভাবাণর, শৈক্ষেপাক্ষৰ, হাটু কোলে ও বেদনাব্দ হয় (লাইকণ্ ব্ৰাইও) পদদঃ ঠাণ্ডাযুক্ত; পান্নের তলায় একেবায়ে শীত; হুৰ্গন্ধযুক্ত আহার্থেরি নিঃসরণ হুইতে থাকে।

জার:—নাড়ীর গতি দ্রুত, ক্ষুদ্র, বিলম্বে ও অনিয়মিত হইয়া থাকে। রাত্রকালে শয়নাবস্থায় শীত করে ও জার গাত্রের উত্তাপের অভাব থাকে। রাত্রকালে ঘর্ম্ম হইতে থাকে এবং তাহার জন্ত রোগী অত্যম্ভ ত্র্বল হইয়া থাকে। সন্ধ্যার পব ঘর্ম হইতে থাকে এবং ৩ঘণ্টা হইতে ৫ ঘণ্টা পর্যায় উত্তাপত্বর্ত্তমান থাকে।

বে রোগে ব্যবহৃত হয়-জ্জাস ধাতুগ্রন্থ শিশুদিগের পক্ষে ইহা অধিক কাৰ্য্যকাবক। যে সমস্ত শিশুবা লাভ উঠিবার সময় অথব। ক্রীমি পীড়ায় আফ্রান্ত হটয়। অধিক কষ্ট পাইতে থাকে ভাহাদিগের পক্ষে স্বিশেষ কার্য্যকারক প্রথম। আনেক সময় মুক্ত জাতীয় পীড়ায় ব্যবস্ত হইয়া থাকে। রোগীর মন্তকে ও পদ্ধরে সহজেই ঠাণ্ডা লাগে ইহাতে অত্যৰ্শ্ব সায়বিক ত্ৰ্বণতা ও শাৰ্ণতা দৃষ্ট হইয়া থাকে হার্ণিয়া ও হাইড্রোসিনে কলাচিৎ ব্যবহৃত হয়। সাইলিসিয়া অনেক সময় গৰ্ভপাতে প্রযুক্ত হইয়া থাকে এবং ফল ও ভাল পাওয়া যায়। যে কোনও প্রকারের ক্ষীততা ও তৎসহ পুঁষ নি:স্বণ হইলে উক্ত ঔষধ দারা প্রভূত পরিমাণে উপকার পাওরা যায়। অন্তিক্ষত, প্রদাহ, দপ্তক্ষত এবং পারদ অপব্যবহার জনিত যে কোনও প্রকার পীড়া ও তংক্ষিত ক্ষতে আশাতীত ফল পাওয়া রায়। দেওয়াব পরে অনেক সময় যে সমস্ত পীড়া উপস্থিত হয় তথায়ও ব্যবহৃত হইয়া থাকে (থুকা)।

পুরাভন বাভরোগে সাহলিসিয়া ব্যবহার হইয়া থাকে; রাত্রিকালে এবং সাত্রাবরণ উন্মোচন করিলে বেদনার বৃদ্ধি হইয়া থাকে (কিন্তু লেডাম পালে উহার বিপরীত)।

হিষ্টিরিয়া ও মুক্ছা পীড়ার বদি রোগাঁর এইরূপ অহুভূতি হয় বে বেন কোন পদার্থ নাভিদেশ হইতে ঘ্রিয়া বুকের মধ্যে বেড়াইয়া বেড়ার তথায় উপবোগী।

বে কোনও প্রকার কড, কোড়া, আবুলহাড়া, সালীকড, প্রাহীপ্রকাহ ও অভিকতে বণি হর্বভয়ুক বুঁন নিঃসরিত হইয়া ক্ষত শুক্ত হইতে না চাহে এবং আক্রান্ত স্থান যদি চুলকায় ও শুড়শুড় করিতে থাকে তাহা হইলে ইহা ব্যবহৃত হয়। কাণ, কুঁচকি ও গলদেশের গ্রন্থী পীডায় ইহার বার। চিকিৎসা করা বাইতে পারে।

স্তানের পাচন যুক্ত কতেও ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

আবের সাইলিসিযাব কার্য্যকরীতা অধিক বলিয়া মনে

হয় না; কিন্তু যদি জ্বাবস্থায় নানাস্থনে ক্লোটক প্রকাশিত

হয় তবে তৎস্থানের শ্রুণালি দৃষ্টে ও জ্বের লক্ষণ দৃষ্টে যথা—

শীত বোধ, বাভাস অসহা, হাভ পা ঠাণ্ডা, কম্প, ঘর্ম্ম,
নাসিকাপ্র ঠাণ্ডা, তৃষ্ণা শৃক্ততা, শ্বাসক্ষতা ও জ্বেরে
আক্রমণ যদি সকাশ ও সন্ধায় ভবে ইচ। বিশেষ সফলদায়ক

বৈধ বলিয়া পবিগণিত করা যাইতে পাবে।

টনসিল বৃদ্ধি ও ক্যানসার পীডায় যদি ক্ষত শাঘ আবোগা নাহয় ভাষা হইবল প্রয়োগ করা চলিতে পারে।

শিশুদিগের **ফিডা কৃত্রি** পীডার প্রবোগ কবিতে অনেকে অপুযোদন কবিয়া থাকেন।

গলেরিয়া পীডার পর শুদ্ব ঘড্যান্তে ও তরলরুক্ত হাঁপ কালিতে প্রযোগে অনেকসময় উপকাব পাওয়া যায়।

চুগ্ধবং ক্ষতোৎপাদক, যন্ত্ৰণা দায়ক প্ৰাদর জাৰ এবং জাতিরজঃ, কানে হাত পা শাতণ ইইলে ইহা বাবহাবে সবিশেষ উপকাব পাওয়া যায়।

ক্যালকোবিয়ার মত শিশু পীডায যে স্থানে শিশুরা

কিছুই হজম করিতে পারে না বা ক্রমশ**ই জীর্ণ নির্ব ধরিত্র** পড়ে, পেটটি বড় ও মাথাটি মোটা তথার কার্যাকরী।

যে সমস্ত ত্রীলোকদিগের **গর্জ কদাচিৎ হর একঃ** হউলেও নাই হইয়া যার তথার ইহার ব্যবহার **আছে** ।

ধ্বজভদ, অশুকোষ প্রদাহ, প্রানেষ প্রাকৃতি পী দায় উপস্ক লকণ অমুসারে ব্যবহার করিতে পারা বার তবে প্রাক্রাবের পীডায় ব্যবহার খুবই কম দৃষ্ট হয়। কিয়া বে সমস্ত শিশুরা ক্রিমী পীড়া কর্ত্বক আক্রান্ত হইয়া থাকে ভাহাদেব যদি শয্যামুক্ত পীড়া হয়, তবে ইহা স্ক্রাশেক্তা ক্রিয়া করী ঔষধ।

উদবে বেদন। এবং গর্মে উপশ্ব, পেট কাপাইনা উঠে ও ত ৬পাড শব্দ প্রভৃতি লক্ষণ সহ ত্র্গন্ধ মল নির্মানমুক্ত উদরাময়ে ইলা ব্যবহাত হয়।

কর্ণপ্রদাহ ও অভিশব হুর্গন্ধযুক্ত পূব নি:সর্ব সহ প্রবণ শক্তির ক্ষীণভা ঘটিলে সাইলিসিয়া উপকারী।

চক্সীড়া, কর্নিয়ার ক্ষত, পাতার আঞ্জী প্রভৃতিতে উপকাবীতার সহিত বাবছত হয়।

সাদৃশ ঔষধঃ—সাল্যার, থুজা পাল্সোটিলা, ক্যান্-কোরিয়া ও ফুরিক এগিড।

বিপরীত ঔষধঃ—মার্কুরিয়াস, সাইলিসিয়া।
ক্রিয়া স্থিতীকাল—> মাস ২ মাস সাধারণতঃ ৩০ ঋ
২০০ শক্তির ঔষধ ব্যবহৃত হয়। তবে উচ্চ শক্তিই অধিক
কার্য্য কারক।



স্ত্রীরোশে—"ত্রিবর্ণা"

(Effect of Tribarna in Female Diseases)

[ডা: এম, আহ্ মেদ—L. C. P. S, (Doc)]

শ্রিকদিন পূর্বে "চিকিৎসা প্রকাশ" পত্রিকার
শ্রিক্র্যাশ ওবং সক্ষের প্রবন্ধ পাঠ কবিয়াছিলাম। জা
শ্রিক্র্যাশ শ্রেক্স আন্দর্যা ও specific ঔষধ থাকতে পারে
শ্রেক্সার পূর্বের জানা ছিল না—এবং বিশ্বাস হয় নাই।
শ্রেক্সার্কার অবিশ্বাসী মন লইয়াই একবাব জ্রীবোগে
শ্রিক্সা হয়ে 'ত্রিক্র্যা' ব্যবহার বা পরীক্ষা কববার স্তব্যেগ

কাৰতে হইয়াছিল।

কাৰার এক খালিকার বিবাহ তার উপযুক্ত ব পে

কাৰার দারীতে আমার জনৈক বন্ধর সঙ্গে সম্পন্ন কবে দেই।

কাৰার দারীতে আমার জনৈক বন্ধর সঙ্গে সম্পন্ন কবে দেই।

কাৰাকে বন্ধে আমার জনৈক বন্ধর সঙ্গে সম্পন্ন কবে

কার্যাকে বন্ধে যে তার ল্লাকে (আমাব খালিকা)

কার্যাকে বন্ধে যে তার ল্লাকে বিশ্বপৃত্ত এবং ২০।২২

কার্যাকে আমার হন্তবা সন্তব্য লগাদি অপরিপৃত্ত এবং ২০।২২

কার্যাকে আলাকে আলাকি খালুলাব পাহলাম।

কার্যাকি বন্ধ্যাক বিলয় প্রমান পাহলাম।

কার্যাকি কবিরাজ, স্থবিখ্যাত এলোপ্যাথ হোমিওপ্যাথ

হতাশ এবং ঐ দম্পতী মুগলেব ভবিষ্যৎ সম্বন্ধে চিস্তা করিয়া অধীর হট্যা উঠিলাম। অবশেষে হঠাৎ একদিন 'স্ত্রীরোগে ত্রিবর্ণ।" শীর্ষক প্রবন্ধটীর কথা মনে পড়িল। ' Drowning man catches at a straw" এই মহাকাব্যের অনুসর্পে অবিশ্বাসী মন লইবাট ''ত্রিবর্ণা'' ব্যবহারের প্রবল ইচ্ছা দারে ঠেকিয়া জন্মিল। আর কাল বিলম্ব না করিয়া সেই দিন্ট "তিব্বার" ঘণা সমূহে নিয়মিত ভাবে ম'ত চুমান काल (भवरनरे (वाजिनीव अञ्चान (भवा निल ; मुख्य नावना বৃদ্ধি ও শরীবেব উন্নতি ২ই.ত লাগিল। মান্সিক শ্ৰন্তিত দেখা দিল। পবে আবও এক মাদ দেও মাদ কাল ওয়দ সেবন করা হইয়াছিল। তাহার স্কাসান উল্ভি হওয়ায় স্বাহ্যবভা হইবা স্থাব্য সংসার কবিজেছে। আরু কোন অনুযোগ মাগে নাই। ইহাতে আমাবও আনন্দেব সামা আবভ ভাননের বিষয় যে বোগিণা অস্ত্রসন্থা হট্নাডে। কিবাপ চমক প্রদ ভাবে বিধাতার আশাকাদ স্বরূপ---"লিবণা" ব্যোগিণীৰ maldevelopment & glandular defect অনু সময়ে দুব কাব্যা অন্ত চিকিৎসাৰ অসারতা প্রমানত কার্যা দিন—ইহা সভাই বিম্নরের বিষয়। স্থামি আরও কমেকটা ছুরারোগ্য জ্বটাল রোগাতেও "ত্রিবর্ণা" ব্যবহার ক্বাইয়া আশ্চন্য ফল পাইয়াছি। স্ত্রীরোগের 'ক্রিবণার" স্থায় আব একটা ঔষধন্ত নাই---



Edited & Published by Dr. Bhupendra Nath Dutta, from 197, Bowbazar Street, Calcutta

Printed by—Rasick Lal Pan,

At the Gonzalla Press, 209. Cornwallis Street, Calculta.
For the Proprietor Gonal Krishna Halder